

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Принят
Государственной Думой
1 ноября 2011 года

Одобен
Советом Федерации
9 ноября 2011 года

Список изменяющих документов

(в ред. Федеральных законов от 21.11.2011 N 323-ФЗ (ред. 14.12.2015), от 25.06.2012 N 89-ФЗ, от 25.06.2012 N 93-ФЗ, от 02.07.2013 N 167-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.07.2013 N 205-ФЗ, от 27.09.2013 N 253-ФЗ, от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 28.12.2013 N 386-ФЗ, от 04.06.2014 N 145-ФЗ, от 21.07.2014 N 205-ФЗ, от 21.07.2014 N 243-ФЗ, от 21.07.2014 N 246-ФЗ, от 21.07.2014 N 256-ФЗ, от 22.10.2014 N 314-ФЗ, от 01.12.2014 N 418-ФЗ, от 01.12.2014 N 419-ФЗ, от 31.12.2014 N 519-ФЗ, от 31.12.2014 N 532-ФЗ, от 08.03.2015 N 33-ФЗ, от 08.03.2015 N 55-ФЗ, от 06.04.2015 N 78-ФЗ, от 29.06.2015 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 213-ФЗ, от 13.07.2015 N 230-ФЗ, от 13.07.2015 N 233-ФЗ, от 13.07.2015 N 271-ФЗ, от 14.12.2015 N 374-ФЗ, от 29.12.2015 N 389-ФЗ, от 29.12.2015 N 408-ФЗ, от 05.04.2016 N 93-ФЗ, от 26.04.2016 N 112-ФЗ, от 03.07.2016 N 286-ФЗ, от 03.04.2017 N 61-ФЗ, от 01.05.2017 N 86-ФЗ, от 01.07.2017 N 154-ФЗ, от 29.07.2017 N 216-ФЗ, от 29.07.2017 N 242-ФЗ, от 05.12.2017 N 373-ФЗ, от 05.12.2017 N 392-ФЗ, от 29.12.2017 N 465-ФЗ, от 07.03.2018 N 56-ФЗ, от 19.07.2018 N 208-ФЗ, от 03.08.2018 N 299-ФЗ, от 03.08.2018 N 309-ФЗ, от 03.08.2018 N 323-ФЗ, от 25.12.2018 N 489-ФЗ, от 27.12.2018 N 511-ФЗ, от 06.03.2019 N 18-ФЗ, от 29.05.2019 N 119-ФЗ, от 02.12.2019 N 399-ФЗ, от 27.12.2019 N 452-ФЗ, от 27.12.2019 N 478-ФЗ, от 27.12.2019 N 481-ФЗ, от 27.12.2019 N 518-ФЗ, от 26.03.2020 N 67-ФЗ, от 01.04.2020 N 93-ФЗ, от 01.04.2020 N 98-ФЗ, от 24.04.2020 N 147-ФЗ, от 08.06.2020 N 166-ФЗ, от 13.07.2020 N 206-ФЗ, от 31.07.2020 N 271-ФЗ, от 31.07.2020 N 303-ФЗ, от 08.12.2020 N 429-ФЗ, от 22.12.2020 N 438-ФЗ, от 30.04.2021 N 126-ФЗ (ред. 26.05.2021), от 30.04.2021 N 128-ФЗ, от 30.04.2021 N 129-ФЗ, от 30.04.2021 N 131-ФЗ, от 26.05.2021 N 152-ФЗ, от 11.06.2021 N 170-ФЗ, от 02.07.2021 N 312-ФЗ, от 02.07.2021 N 313-ФЗ, от 02.07.2021 N 314-ФЗ, от 02.07.2021 N 315-ФЗ, от 02.07.2021 N 331-ФЗ, от 02.07.2021 N 358-ФЗ, от 30.12.2021 N 482-ФЗ, от 08.03.2022 N 46-ФЗ, от 26.03.2022 N 64-ФЗ, от 01.05.2022 N 129-ФЗ, от 11.06.2022 N 166-ФЗ, от 14.07.2022 N 271-ФЗ, от 14.07.2022 N 275-ФЗ, от 14.07.2022 N 317-ФЗ, от 05.12.2022 N 469-ФЗ, от 19.12.2022 N 538-ФЗ, от 28.12.2022 N 569-ФЗ, от 29.12.2022 N 629-ФЗ, от 28.04.2023 N 174-ФЗ, от 13.06.2023 N 256-ФЗ, от 24.07.2023 N 386-ФЗ, от 25.12.2023 N 625-ФЗ, от 25.12.2023 N 635-ФЗ, от 25.12.2023 N 678-ФЗ, с изм., внесенными Постановлениями КС РФ от 13.01.2020 N 1-П, от 13.07.2022 N 31-П)

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Предмет регулирования настоящего Федерального закона

Настоящий Федеральный закон регулирует отношения, возникающие в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации (далее - в сфере охраны здоровья), и определяет:

- 1) правовые, организационные и экономические основы охраны здоровья граждан;
- 2) права и обязанности человека и гражданина, отдельных групп населения в сфере охраны здоровья, гарантии реализации этих прав;

3) полномочия и ответственность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в сфере охраны здоровья;

4) права и обязанности медицинских организаций, иных организаций, индивидуальных предпринимателей при осуществлении деятельности в сфере охраны здоровья;

5) права и обязанности медицинских работников и фармацевтических работников.

Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе

1. Для целей настоящего Федерального закона используются следующие основные понятия:

1) здоровье - состояние физического, психического и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания, а также расстройства функций органов и систем организма;

2) охрана здоровья граждан (далее - охрана здоровья) - система мер политического, экономического, правового, социального, научного, медицинского, в том числе санитарно-противоэпидемического (профилактического), характера, осуществляемых органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, организациями, их должностными лицами и иными лицами, гражданами в целях профилактики заболеваний, сохранения и укрепления физического и психического здоровья каждого человека, поддержания его долголетней активной жизни, предоставления ему медицинской помощи;

3) медицинская помощь - комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг;

4) медицинская услуга - медицинское вмешательство или комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение;

5) медицинское вмешательство - выполняемые медицинским работником и иным работником, имеющим право на осуществление медицинской деятельности, по отношению к пациенту, затрагивающие физическое или психическое состояние человека и имеющие профилактическую, исследовательскую, диагностическую, лечебную, реабилитационную направленность виды медицинских обследований и (или) медицинских манипуляций, а также искусственное прерывание беременности;
(в ред. Федерального [закона](#) от 29.12.2015 N 389-ФЗ)

6) профилактика - комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;

7) диагностика - комплекс медицинских вмешательств, направленных на распознавание состояний или установление факта наличия либо отсутствия заболеваний, осуществляемых посредством сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза и осмотра, проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях определения диагноза, выбора мероприятий по лечению пациента и (или) контроля за осуществлением этих мероприятий;

8) лечение - комплекс медицинских вмешательств, выполняемых по назначению медицинского работника, целью которых является устранение или облегчение проявлений заболевания или заболеваний либо состояний пациента, восстановление или улучшение его здоровья, трудоспособности и качества жизни;

9) пациент - физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь или которое обратилось за оказанием медицинской помощи независимо от наличия у него заболевания и от его состояния;

10) медицинская деятельность - профессиональная деятельность по оказанию медицинской помощи, проведению медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и профессиональная деятельность, связанная с трансплантацией (пересадкой) органов и (или) тканей, обращением донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских целях;

11) медицинская организация - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, осуществляющее в качестве основного (уставного) вида деятельности медицинскую деятельность на основании лицензии, предоставленной в порядке, установленном [законодательством](#) Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности.

Положения настоящего Федерального закона, регулирующие деятельность медицинских организаций, распространяются на иные юридические лица независимо от организационно-правовой формы, осуществляющие наряду с основной (уставной) деятельностью медицинскую деятельность, и применяются к таким организациям в части, касающейся медицинской деятельности. В целях настоящего Федерального закона к медицинским организациям приравниваются индивидуальные предприниматели, осуществляющие медицинскую деятельность; (в ред. Федеральных законов от 29.12.2015 N 408-ФЗ, от 27.12.2019 N 478-ФЗ)

12) фармацевтическая организация - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, осуществляющее фармацевтическую деятельность (организация оптовой торговли лекарственными средствами, аптечная организация). В целях настоящего Федерального закона к фармацевтическим организациям приравниваются индивидуальные предприниматели, осуществляющие фармацевтическую деятельность;

13) медицинский работник - физическое лицо, которое имеет медицинское или иное образование, работает в медицинской организации и в трудовые (должностные) обязанности которого входит осуществление медицинской деятельности, либо физическое лицо, которое является индивидуальным предпринимателем, непосредственно осуществляющим медицинскую деятельность;

14) фармацевтический работник - физическое лицо, которое имеет фармацевтическое образование, работает в фармацевтической организации и в трудовые обязанности которого входят оптовая торговля лекарственными средствами, их хранение, перевозка и (или) розничная торговля лекарственными препаратами для медицинского применения (далее - лекарственные препараты), их изготовление, отпуск, хранение и перевозка;

15) лечащий врач - врач, на которого возложены функции по организации и непосредственному оказанию пациенту медицинской помощи в период наблюдения за ним и его лечения;

16) заболевание - возникающее в связи с воздействием патогенных факторов нарушение деятельности организма, работоспособности, способности адаптироваться к изменяющимся условиям внешней и внутренней среды при одновременном изменении защитно-компенсаторных и защитно-приспособительных реакций и механизмов организма;

17) состояние - изменения организма, возникающие в связи с воздействием патогенных и (или) физиологических факторов и требующие оказания медицинской помощи;

18) основное заболевание - заболевание, которое само по себе или в связи с осложнениями вызывает первоочередную необходимость оказания медицинской помощи в связи с наибольшей угрозой работоспособности, жизни и здоровью, либо приводит к инвалидности, либо становится причиной смерти;

19) сопутствующее заболевание - заболевание, которое не имеет причинно-следственной связи с основным заболеванием, уступает ему в степени необходимости оказания медицинской помощи, влияния на работоспособность, опасности для жизни и здоровья и не является причиной смерти;

20) тяжесть заболевания или состояния - критерий, определяющий степень поражения органов и (или) систем организма человека либо нарушения их функций, обусловленные заболеванием или состоянием либо их осложнением;

21) качество медицинской помощи - совокупность характеристик, отражающих своевременность оказания медицинской помощи, правильность выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи, степень достижения запланированного результата;

22) телемедицинские технологии - информационные технологии, обеспечивающие дистанционное взаимодействие медицинских работников между собой, с пациентами и (или) их законными представителями, идентификацию и аутентификацию указанных лиц, документирование совершаемых ими действий при проведении консилиумов, консультаций, дистанционного медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента; (п. 22 введен Федеральным [законом](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

23) клинические рекомендации - документы, содержащие основанную на научных доказательствах структурированную информацию по вопросам профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, в том числе протоколы ведения (протоколы лечения) пациента, варианты медицинского вмешательства и описание последовательности действий медицинского работника с учетом течения заболевания, наличия осложнений и сопутствующих заболеваний, иных факторов, влияющих на результаты оказания медицинской помощи. (п. 23 введен Федеральным [законом](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

2. Понятия, указанные в настоящей статье, могут быть уточнены в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации".
(часть 2 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

Статья 3. Законодательство в сфере охраны здоровья

1. Законодательство в сфере охраны здоровья основывается на [Конституции](#) Российской Федерации и состоит из настоящего Федерального закона, принимаемых в соответствии с ним других федеральных законов, иных нормативных правовых актов Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

2. Нормы об охране здоровья, содержащиеся в других федеральных законах, иных нормативных правовых актах Российской Федерации, законах и иных нормативных правовых актах субъектов Российской Федерации, не должны противоречить нормам настоящего Федерального закона.

3. В случае несоответствия норм об охране здоровья, содержащихся в других федеральных законах, иных нормативных правовых актах Российской Федерации, законах и иных нормативных правовых актах субъектов Российской Федерации, нормам настоящего Федерального закона применяются нормы настоящего Федерального закона.

4. Органы местного самоуправления в пределах своей компетенции имеют право издавать муниципальные правовые акты, содержащие нормы об охране здоровья, в соответствии с настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

5. В случае, если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем предусмотренные настоящим Федеральным законом правила в сфере охраны здоровья, применяются правила международного договора.

5.1. Решения межгосударственных органов, принятые на основании положений международных договоров Российской Федерации в их истолковании, противоречащем [Конституции](#) Российской Федерации, не подлежат исполнению в Российской Федерации. Такое противоречие может быть установлено в [порядке](#), определенном федеральным конституционным законом.

(часть 5.1 введена Федеральным [законом](#) от 08.12.2020 N 429-ФЗ)

6. Законодательство в сфере охраны здоровья в отношении организаций, осуществляющих медицинскую деятельность на территориях опережающего развития, применяется с учетом особенностей, установленных Федеральным [законом](#) "О территориях опережающего развития в Российской Федерации".

(часть 6 введена Федеральным [законом](#) от 31.12.2014 N 519-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 271-ФЗ)

7. Законодательство в сфере охраны здоровья в отношении организаций, расположенных на территории международного медицинского кластера и осуществляющих медицинскую деятельность, применяется с учетом особенностей, установленных Федеральным [законом](#) "О международном медицинском кластере и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

(часть 7 введена Федеральным [законом](#) от 29.06.2015 N 160-ФЗ)

8. Законодательство в сфере охраны здоровья в отношении организаций, осуществляющих медицинскую деятельность на территории свободного порта Владивосток, применяется с учетом особенностей, установленных Федеральным [законом](#) "О свободном порте Владивосток".

(часть 8 введена Федеральным [законом](#) от 13.07.2015 N 213-ФЗ)

9. Законодательство в сфере охраны здоровья в отношении организаций, осуществляющих медицинскую деятельность на территориях инновационных научно-технологических центров, применяется с учетом особенностей, установленных Федеральным [законом](#) "Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

(часть 9 введена Федеральным [законом](#) от 29.07.2017 N 216-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

Нормативные правовые акты, устанавливающие обязательные требования и направленные на реализацию положений настоящего [Закона](#) (в ред. ФЗ от 01.05.2022 N 129-ФЗ), [вступают](#) в силу в сроки, установленные указанными нормативными правовыми актами.

10. Нормативные правовые акты, принимаемые в соответствии с настоящим Федеральным законом и устанавливающие обязательные требования (за исключением стандартов и порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций), вступают в силу в сроки, предусмотренные Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской Федерации". Нормативные правовые акты, устанавливающие обязательные требования в положениях об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, в правилах проведения экспертиз, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных диагностических исследований в случае выявления необходимости проведения указанных исследований в целях предотвращения угрозы жизни и здоровью граждан, а также в порядках проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, могут предусматривать иные сроки вступления их в силу.
(часть 10 введена Федеральным [законом](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

Предметом специального регулирования не могут быть правоотношения, возникшие при осуществлении деятельности, связанной с высоким риском нанесения ущерба жизненно важным интересам личности, общества и государства (ФЗ от 02.07.2021 N 331-ФЗ).

11. В соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации" в области законодательства в сфере охраны здоровья может быть установлено специальное регулирование, отличающееся от регулирования, предусмотренного положениями настоящего Федерального закона. Такое специальное регулирование устанавливается программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утвержденной Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации". Положения данной программы, устанавливающие [условия](#) экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, могут изменять или исключать действие положений настоящего Федерального закона в случае, если это прямо предусмотрено настоящим Федеральным законом, и должны содержать в том числе перечень услуг, включая услуги, оказываемые с применением телемедицинских технологий, в отношении которых будет установлено специальное регулирование, а также вид ответственности, применяемой к субъектам экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, с указанием условий ее наступления.
(часть 11 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

Глава 2. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

Статья 4. Основные принципы охраны здоровья

Основными принципами охраны здоровья являются:

- 1) соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий;
- 2) приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи;
- 3) приоритет охраны здоровья детей;
- 4) социальная защищенность граждан в случае утраты здоровья;
- 5) ответственность органов государственной власти и органов местного самоуправления, должностных лиц организаций за обеспечение прав граждан в сфере охраны здоровья;
- 6) доступность и качество медицинской помощи;
- 7) недопустимость отказа в оказании медицинской помощи;
- 8) приоритет профилактики в сфере охраны здоровья;
- 9) соблюдение врачебной тайны.

Статья 5. Соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий

1. Мероприятия по охране здоровья должны проводиться на основе признания, соблюдения и защиты прав граждан и в соответствии с общепризнанными принципами и нормами международного права.

2. Государство обеспечивает гражданам охрану здоровья независимо от пола, расы, возраста, национальности, языка, наличия заболеваний, состояний, происхождения, имущественного и должностного положения, места жительства, отношения к религии, убеждений, принадлежности к общественным объединениям и от других обстоятельств.

3. Государство гарантирует гражданам защиту от любых форм дискриминации, обусловленной наличием у них каких-либо заболеваний.

Статья 6. Приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи

1. Приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи реализуется путем:

1) соблюдения этических и моральных норм, а также уважительного и гуманного отношения со стороны медицинских работников и иных работников медицинской организации;

2) оказания медицинской помощи пациенту с учетом его физического состояния и с соблюдением по возможности культурных и религиозных традиций пациента;

3) обеспечения ухода при оказании медицинской помощи;

4) организации оказания медицинской помощи пациенту с учетом рационального использования его времени;

5) установления требований к проектированию и размещению медицинских организаций с учетом соблюдения санитарно-гигиенических **норм** и обеспечения комфортных условий пребывания пациентов в медицинских организациях;

6) создания **условий**, обеспечивающих возможность посещения пациента и пребывания родственников с ним в медицинской организации с учетом состояния пациента, соблюдения противоэпидемического режима и интересов иных лиц, работающих и (или) находящихся в медицинской организации.

2. В целях реализации принципа приоритета интересов пациента при оказании медицинской помощи органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья, и медицинские организации в пределах своей компетенции взаимодействуют с общественными объединениями, иными некоммерческими организациями, осуществляющими свою деятельность в сфере охраны здоровья.

Статья 7. Приоритет охраны здоровья детей

1. Государство признает охрану здоровья детей как одно из важнейших и необходимых условий физического и психического развития детей.

2. Дети независимо от их семейного и социального благополучия подлежат особой охране, включая заботу об их здоровье и надлежащую правовую защиту в сфере охраны здоровья, и имеют приоритетные права при оказании медицинской помощи.

3. Медицинские организации, организации, осуществляющие образовательную деятельность, общественные объединения и иные организации обязаны признавать и соблюдать права детей в сфере охраны здоровья.

(в ред. Федерального **закона** от 13.06.2023 N 256-ФЗ)

4. Органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления в соответствии со своими полномочиями разрабатывают и реализуют программы, направленные на профилактику, раннее выявление и лечение заболеваний, снижение материнской и младенческой смертности, формирование у детей и их родителей мотивации к здоровому образу жизни, и принимают соответствующие меры по организации обеспечения детей лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями.

5. Органы государственной власти Российской Федерации и органы государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии со своими полномочиями создают и развивают медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь детям, с учетом обеспечения благоприятных условий для пребывания в них детей, в том числе детей-инвалидов, и возможности пребывания с ними родителей и (или) иных членов семьи, а также социальную инфраструктуру, ориентированную на организованный отдых, оздоровление детей и восстановление их здоровья.

Статья 8. Социальная защищенность граждан в случае утраты здоровья

Социальная защищенность граждан в случае утраты здоровья обеспечивается путем установления и реализации правовых, экономических, организационных, медико-социальных и других мер, гарантирующих социальное обеспечение, в том числе за счет средств обязательного социального страхования, определения потребности гражданина в социальной защите в соответствии с законодательством Российской Федерации, в реабилитации и уходе в случае заболевания (состояния), установления временной нетрудоспособности, инвалидности или в иных определенных законодательством Российской Федерации случаях.

Статья 9. Ответственность органов государственной власти и органов местного самоуправления, должностных лиц организаций за обеспечение прав граждан в сфере охраны здоровья

1. Органы государственной власти и органы местного самоуправления, медицинские организации, организации социального обслуживания и иные организации осуществляют взаимодействие в целях обеспечения прав граждан в сфере охраны здоровья.
(в ред. Федерального [закона](#) от 06.03.2019 N 18-ФЗ)

2. Органы государственной власти и органы местного самоуправления, должностные лица организаций несут в пределах своих полномочий ответственность за обеспечение гарантий в сфере охраны здоровья, установленных законодательством Российской Федерации.

Статья 10. Доступность и качество медицинской помощи

Доступность и качество медицинской помощи обеспечиваются:

1) организацией оказания медицинской помощи по принципу приближенности к месту жительства, месту работы или обучения;

2) наличием необходимого количества медицинских работников и уровнем их квалификации;

3) возможностью выбора медицинской организации и врача в соответствии с настоящим Федеральным [законом](#);

4) применением [порядков](#) оказания медицинской помощи, [клинических рекомендаций](#) и [стандартов](#) медицинской помощи;
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

5) предоставлением медицинской организацией гарантированного объема медицинской помощи в соответствии с [программой](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

6) установлением в соответствии с законодательством Российской Федерации [требований](#) к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения и иных объектов инфраструктуры в сфере здравоохранения исходя из потребностей населения;

7) транспортной доступностью медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения;

8) возможностью беспрепятственного и бесплатного использования медицинским работником средств связи или транспортных средств для перевозки пациента в ближайшую медицинскую организацию в случаях, угрожающих его жизни и здоровью;

9) оснащением медицинских организаций оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья;
(п. 9 введен Федеральным [законом](#) от 01.12.2014 N 419-ФЗ)

10) применением телемедицинских технологий.
(п. 10 введен Федеральным [законом](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

Статья 11. Недопустимость отказа в оказании медицинской помощи

1. Отказ в оказании медицинской помощи в соответствии с [программой](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и взимание платы за ее оказание медицинской организацией, участвующей в реализации этой программы, и медицинскими работниками такой медицинской организации не допускаются.

2. Медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинской организацией и медицинским работником гражданину безотлагательно и бесплатно. Отказ в ее оказании не допускается.

3. За нарушение предусмотренных [частями 1 и 2](#) настоящей статьи требований медицинские организации и медицинские работники несут ответственность в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации.

Статья 12. Приоритет профилактики в сфере охраны здоровья

Приоритет профилактики в сфере охраны здоровья обеспечивается путем:

1) разработки и реализации программ формирования здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя, потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;
(в ред. Федерального [закона](#) от 31.07.2020 N 303-ФЗ)

2) осуществления санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;

3) осуществления мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе предупреждению [социально значимых](#) заболеваний и борьбе с ними;
(в ред. Федерального [закона](#) от 22.10.2014 N 314-ФЗ)

4) проведения профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5) осуществления мероприятий по сохранению жизни и здоровья граждан в процессе их обучения и трудовой деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 13. Соблюдение врачебной тайны

1. Сведения о факте обращения гражданина за оказанием медицинской помощи, состоянии его здоровья и диагнозе, иные сведения, полученные при его медицинском обследовании и лечении, составляют врачебную тайну.

2. Не допускается разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, в том числе после смерти человека, лицами, которым они стали известны при обучении, исполнении трудовых, должностных, служебных и иных обязанностей, за исключением случаев, установленных [частями 3 и 4](#) настоящей статьи.

3. Разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, другим гражданам, в том числе должностным лицам, в целях медицинского обследования и лечения пациента, проведения научных исследований, их опубликования в научных изданиях, использования в учебном процессе и в иных целях допускается с письменного согласия гражданина или его законного представителя. Согласие на разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, может быть выражено также в информированном добровольном согласии на медицинское вмешательство.
(часть 3 в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 315-ФЗ)

3.1. После смерти гражданина допускается разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, супругу (супруге), близким родственникам (детям, родителям, усыновленным, усыновителям, родным братьям и родным сестрам, внукам, дедушкам, бабушкам) либо иным лицам, указанным гражданином или его законным представителем в письменном согласии на разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, или информированном добровольном согласии на медицинское вмешательство, по их запросу, если гражданин или его законный представитель не запретил разглашение сведений, составляющих врачебную тайну.
(часть 3.1 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 315-ФЗ)

4. Предоставление сведений, составляющих врачебную тайну, без согласия гражданина или его законного представителя допускается:

1) в целях проведения медицинского обследования и лечения гражданина, который в результате своего состояния не способен выразить свою волю, с учетом положений [пункта 1 части 9 статьи 20](#) настоящего Федерального закона;

2) при угрозе распространения инфекционных заболеваний, массовых отравлений и поражений;

3) по запросу органов дознания и следствия, суда в связи с проведением расследования или судебным разбирательством, по запросу органов прокуратуры в связи с осуществлением ими прокурорского надзора, по запросу органа уголовно-исполнительной системы в связи с исполнением уголовного наказания и осуществлением контроля за поведением условно осужденного, осужденного, в отношении которого отбывание наказания отсрочено, и лица, освобожденного условно-досрочно, а также в связи с исполнением осужденным обязанности пройти лечение от наркомании и медицинскую и (или) социальную реабилитацию;

(в ред. Федеральных законов от 23.07.2013 N 205-ФЗ, от 01.04.2020 N 93-ФЗ)

3.1) в целях осуществления уполномоченными федеральными органами исполнительной власти контроля за исполнением лицами, признанными больными наркоманией либо потребляющими наркотические средства или психотропные вещества без назначения врача либо новые потенциально опасные психоактивные вещества, возложенной на них при назначении административного наказания судом обязанности пройти лечение от наркомании, диагностики, профилактические мероприятия и (или) медицинскую реабилитацию;
(п. 3.1 введен Федеральным [законом](#) от 13.07.2015 N 230-ФЗ)

4) в случае оказания медицинской помощи несовершеннолетнему в соответствии с [пунктом 2 части 2 статьи 20](#) настоящего Федерального закона, а также несовершеннолетнему, не достигшему возраста, установленного [частью 2 статьи 54](#) настоящего Федерального закона, для информирования одного из его родителей или иного [законного представителя](#);

5) в целях информирования органов внутренних дел:

а) о поступлении пациента, в отношении которого имеются достаточные основания полагать, что вред его здоровью причинен в результате противоправных действий;

б) о поступлении пациента, который по состоянию здоровья, возрасту или иным причинам не может сообщить данные о своей личности;

в) о смерти пациента, личность которого не установлена;
(п. 5 в ред. Федерального [закона](#) от 22.12.2020 N 438-ФЗ)

6) в целях проведения военно-врачебной экспертизы по запросам военных комиссариатов, кадровых служб и военно-врачебных (врачебно-летных) комиссий федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба;
(в ред. Федерального [закона](#) от 04.06.2014 N 145-ФЗ)

7) в целях расследования несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, а также несчастного случая с обучающимся во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность, и в соответствии с [частью 6 статьи 34.1](#) Федерального закона от 4 декабря 2007 года N 329-ФЗ "О физической культуре и спорте в Российской Федерации" несчастного случая с лицом, проходящим спортивную подготовку и не состоящим в трудовых отношениях с физкультурно-спортивной организацией, не осуществляющей спортивную подготовку и являющейся заказчиком услуг по спортивной подготовке, во время прохождения таким лицом спортивной подготовки в организации, осуществляющей спортивную подготовку, в том числе во время его участия в спортивных соревнованиях, предусмотренных реализуемыми программами спортивной подготовки;
(в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 06.04.2015 N 78-ФЗ)

8) при обмене информацией медицинскими организациями, в том числе размещенной в медицинских информационных системах, в целях оказания медицинской помощи с учетом требований [законодательства](#) Российской Федерации о персональных данных;

9) в целях осуществления учета и контроля в системе обязательного социального страхования;

10) в целях осуществления контроля качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии с настоящим Федеральным законом;

11) утратил силу. - Федеральный [закон](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ.

Глава 3. ПОЛНОМОЧИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ, ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

Статья 14. Полномочия федеральных органов государственной власти в сфере охраны здоровья

КонсультантПлюс: примечание.

В 2022, 2023 и 2024 годах Правительство РФ вправе принимать решения, предусматривающие особенности организации оказания медицинской помощи гражданам РФ, иностранным гражданам и лицам без гражданства (ФЗ от 26.03.2022 N 64-ФЗ).

1. К полномочиям федеральных органов государственной власти в сфере охраны здоровья относятся:

- 1) проведение единой государственной политики в сфере охраны здоровья;
- 2) защита прав и свобод человека и гражданина в сфере охраны здоровья;
- 3) управление федеральной государственной собственностью, используемой в сфере охраны здоровья;
- 4) организация системы санитарной охраны территории Российской Федерации;
- 5) организация, обеспечение и осуществление федерального государственного санитарно-эпидемиологического [надзора](#);
- 6) реализация мероприятий, направленных на спасение жизни и сохранение здоровья людей при чрезвычайных ситуациях, ликвидацию медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций, информирование населения о медико-санитарной обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и о принимаемых мерах;
- 7) лицензирование отдельных видов деятельности в сфере охраны здоровья, за исключением лицензирования, которое осуществляется в соответствии с [частью 1 статьи 15](#) настоящего Федерального закона органами государственной власти субъектов Российской Федерации; (в ред. Федерального [закона](#) от 05.04.2016 N 93-ФЗ)
- 8) организация и осуществление контроля в сфере охраны здоровья, в том числе за соблюдением требований технических регламентов в сфере охраны здоровья;
- 9) ведение федеральных информационных систем, федеральных баз данных в сфере здравоохранения, в том числе обеспечение конфиденциальности содержащихся в них персональных данных в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации;
- 10) установление порядка осуществления медицинской деятельности на принципах государственно-частного партнерства в сфере охраны здоровья;
- 11) организация оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти; (в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 01.12.2014 N 418-ФЗ)
 - 11.1) организация проведения медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти; (п. 11.1 введен Федеральным [законом](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ, в ред. Федерального [закона](#) от 01.12.2014 N 418-ФЗ)
 - 11.2) организация оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (далее - клиническая апробация) медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти; (п. 11.2 введен Федеральным [законом](#) от 08.03.2015 N 55-ФЗ)
 - 11.3) организация медицинской деятельности, связанной с трансплантацией (пересадкой) органов и тканей человека, в том числе с донорством органов и тканей в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти; (п. 11.3 введен Федеральным [законом](#) от 13.07.2015 N 271-ФЗ)
- 12) организация безвозмездного обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами, а также организация обеспечения лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями, средствами для дезинфекции, дезинсекции и дератизации при оказании медицинской помощи, проведении медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований в соответствии с [пунктами 6, 11 и 11.1](#) настоящей части и [пунктом 17 части 2](#) настоящей статьи; (в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)
- 13) организация медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд Российской Федерации; (в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 373-ФЗ)
- 14) организация и осуществление контроля за достоверностью первичных статистических данных, предоставляемых медицинскими организациями;

15) мониторинг безопасности медицинских изделий, регистрация побочных действий, не указанных в инструкции по применению или руководстве по эксплуатации медицинского изделия, нежелательных реакций при его применении, особенностей взаимодействия медицинских изделий между собой, фактов и обстоятельств, создающих угрозу жизни и здоровью граждан и медицинских работников при применении и эксплуатации медицинских изделий (далее - неблагоприятные события);
(п. 15 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

16) обеспечение разработки и реализации программ научных исследований в сфере охраны здоровья, их координация;

17) международное сотрудничество Российской Федерации в сфере охраны здоровья, включая заключение международных договоров Российской Федерации;

18) подготовка и представление палатам Федерального Собрания Российской Федерации не позднее 1 июня года, следующего за отчетным годом, ежегодного государственного доклада о реализации государственной политики в сфере охраны здоровья в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации.
(п. 18 введен Федеральным [законом](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

19) [организация](#) обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, противовирусными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [перечень](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным [законом](#) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств";
(п. 19 введен Федеральным [законом](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

20) [организация](#) обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [перечень](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным [законом](#) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств";
(п. 20 введен Федеральным [законом](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

21) утверждение случаев и порядка организации оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи медицинскими работниками медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, вне таких медицинских организаций.
(п. 21 введен Федеральным [законом](#) от 26.03.2022 N 64-ФЗ)

2. К полномочиям федерального [органа](#) исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (далее - уполномоченный федеральный орган исполнительной власти), относятся:
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

1) проведение единой государственной политики в сфере здравоохранения, разработка и реализация программ формирования здорового образа жизни и других [программ](#) в сфере охраны здоровья, реализация мер по развитию здравоохранения, профилактике заболеваний, санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, оказанию медицинской помощи, организации медицинской деятельности, связанной с трансплантацией (пересадкой) органов и тканей человека, в том числе с донорством органов и тканей в целях трансплантации (пересадки), санитарно-гигиеническому просвещению;
(в ред. Федерального [закона](#) от 13.07.2015 N 271-ФЗ)

2) установление [требований](#) к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, иных объектов инфраструктуры в сфере здравоохранения исходя из потребностей населения;

3) координация деятельности в сфере охраны здоровья федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, субъектов государственной системы здравоохранения, муниципальной системы здравоохранения и частной системы здравоохранения;

3.1) согласование в устанавливаемом Правительством Российской Федерации [порядке](#) назначения на должность руководителя исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья;
(п. 3.1 введен Федеральным [законом](#) от 30.04.2021 N 129-ФЗ)

4) утверждение [порядка](#) создания и деятельности врачебной комиссии медицинской организации;

5) утверждение соответствующей номенклатуры в сфере охраны здоровья (медицинских организаций, коечного фонда по профилям медицинской помощи, медицинских услуг, должностей медицинских работников и фармацевтических работников, специальностей специалистов, имеющих медицинское и фармацевтическое образование);

6) утверждение типовых положений об отдельных видах медицинских организаций, включенных в **номенклатуру** медицинских организаций;

7) установление общих требований к структуре и штатному расписанию медицинских организаций, входящих в государственную и муниципальную системы здравоохранения;

8) установление порядка организации и проведения медицинских экспертиз (за исключением медико-социальной экспертизы и военно-врачебной экспертизы);
(в ред. Федерального **закона** от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

9) утверждение **порядка** организации и проведения экспертизы качества, эффективности и безопасности медицинских изделий;

10) утверждение правил и методик в области статистического учета и отчетности, стандартов информационного обмена в сфере охраны здоровья, применяемых медицинскими организациями и фармацевтическими организациями;

11) утверждение порядка организации системы документооборота в сфере охраны здоровья, унифицированных **форм** медицинской документации, в том числе в форме электронных документов, порядков их ведения;
(в ред. Федерального **закона** от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

11.1) организация проведения **аккредитации** специалистов;
(п. 11.1 введен Федеральным **законом** от 29.12.2015 N 389-ФЗ)

12) утверждение **порядка** аттестации специалистов, имеющих высшее и среднее медицинское и (или) фармацевтическое образование для присвоения им квалификационной категории;

13) утверждение **порядка** организации направления граждан Российской Федерации на лечение за пределы территории Российской Федерации за счет средств федерального бюджета;

14) утверждение порядка проведения **медицинских осмотров**;

15) утверждение **перечня** профессиональных заболеваний;

16) утверждение порядка назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, медицинские изделия, порядка оформления этих бланков, их учета и хранения;
(в ред. Федерального **закона** от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

17) организация медицинской эвакуации граждан медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти;
(в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

18) утверждение порядка медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического), включающего определение клинических признаков опьянения и **правила** проведения химико-токсикологических исследований;
(п. 18 введен Федеральным **законом** от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

19) утверждение правил проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований;
(п. 19 введен Федеральным **законом** от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

19.1) утверждение общих **требований** к организации посещения пациента родственниками и иными членами семьи или законными представителями пациента в медицинской организации, в том числе в ее структурных подразделениях, предназначенных для проведения интенсивной терапии и реанимационных мероприятий, при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях;
(п. 19.1 введен Федеральным **законом** от 29.05.2019 N 119-ФЗ)

20) создание условий для организации проведения независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями;
(п. 20 введен Федеральным **законом** от 21.07.2014 N 256-ФЗ; в ред. Федерального **закона** от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

21) организация обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и

родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного) X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей лекарственными препаратами.

(п. 21 введен Федеральным [законом](#) от 26.04.2016 N 112-ФЗ; в ред. Федеральных законов от 03.08.2018 N 299-ФЗ, от 27.12.2019 N 452-ФЗ)

Статья 15. Передача осуществления полномочий Российской Федерации в сфере охраны здоровья органам государственной власти субъектов Российской Федерации

1. Российская Федерация передает органам государственной власти субъектов Российской Федерации осуществление следующих полномочий:

1) лицензирование (в части предоставления лицензий, оценки соответствия соискателей лицензий лицензионным требованиям, оценки соответствия лицензиатов лицензионным требованиям при внесении изменений в реестр лицензий в случаях, предусмотренных Федеральным [законом](#) от 4 мая 2011 года N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности", прекращения действия лицензий, формирования и ведения реестров выданных органами государственной власти субъектов Российской Федерации лицензий, утверждения форм заявлений о предоставлении лицензий, внесения изменений в реестр лицензий, утверждения форм уведомлений и других используемых в процессе лицензирования документов, а также предоставления заинтересованным лицам информации по вопросам лицензирования, включая размещение этой информации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на официальных сайтах органов государственной власти субъектов Российской Федерации с указанием адресов электронной почты, по которым пользователями этой информации могут быть направлены запросы и получена запрашиваемая информация) следующих видов деятельности: (в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

а) медицинская деятельность медицинских организаций (за исключением медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти); (в ред. Федерального [закона](#) от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

б) фармацевтическая деятельность (за исключением деятельности, осуществляемой организациями оптовой торговли лекарственными средствами и аптечными организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти); (в ред. Федерального [закона](#) от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

в) деятельность по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений (в части деятельности по обороту наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в [списки I, II и III](#) перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, за исключением деятельности, осуществляемой организациями оптовой торговли лекарственными средствами и аптечными организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти); (в ред. Федерального [закона](#) от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

2) исключен. - Федеральный [закон](#) от 26.04.2016 N 112-ФЗ.

2. Средства на осуществление переданных в соответствии с [частью 1](#) настоящей статьи полномочий предусматриваются в виде субвенций из федерального бюджета (далее - субвенции).

3. Общий объем средств, предусмотренных в федеральном бюджете в виде субвенций бюджетам субъектов Российской Федерации, определяется на основании следующих [методик](#), утверждаемых Правительством Российской Федерации:

1) на осуществление указанного в [пункте 1 части 1](#) настоящей статьи полномочия исходя из:

а) численности населения;

б) количества медицинских организаций, осуществление полномочия по лицензированию медицинской деятельности которых передано органам государственной власти субъекта Российской Федерации; количества аптечных организаций, осуществляющих реализацию населению лекарственных препаратов и медицинских изделий, наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров;

в) иных показателей;

2) исключен. - Федеральный [закон](#) от 26.04.2016 N 112-ФЗ.

4. Субвенции предоставляются в соответствии с бюджетным [законодательством](#) Российской Федерации.

5. Субвенции на осуществление указанных в [части 1](#) настоящей статьи полномочий носят целевой характер и не могут быть использованы на другие цели.

6. В случае использования субвенций не по целевому назначению федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в финансово-бюджетной сфере, вправе взыскать эти средства в порядке, установленном [законодательством](#) Российской Федерации.

7. Уполномоченный федеральный орган исполнительной власти:

1) издает нормативные правовые акты по вопросам осуществления указанных в [части 1](#) настоящей статьи полномочий, в том числе административные регламенты предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций в части переданных полномочий;

2) издает обязательные для исполнения органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации методические указания и инструкции по вопросам осуществления переданных полномочий;

3) утратил силу. - Федеральный [закон](#) от 13.07.2015 N 233-ФЗ;

4) устанавливает требования к содержанию и формам отчетности, к порядку представления отчетности об осуществлении переданных полномочий;

4.1) утверждает в соответствии с [правилами](#), устанавливаемыми Правительством Российской Федерации, [порядок](#) осуществления контроля за эффективностью и качеством осуществления органами государственной власти субъектов Российской Федерации указанных в [части 1](#) настоящей статьи полномочий;

(п. 4.1 введен Федеральным [законом](#) от 24.04.2020 N 147-ФЗ)

5) готовит и вносит в Правительство Российской Федерации в случаях, установленных федеральными законами, предложения об изъятии у органов государственной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий.

8. Утратил силу. - Федеральный [закон](#) от 26.04.2016 N 112-ФЗ.

9. Уполномоченный федеральный [орган](#) исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья:

1) ведет единый реестр лицензий, в том числе лицензий, предоставленных органами государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с полномочием, указанным в [пункте 1 части 1](#) настоящей статьи, в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

(в ред. Федерального [закона](#) от 27.12.2019 N 478-ФЗ)

2) осуществляет контроль за эффективностью и качеством осуществления органами государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий, указанных в [части 1](#) настоящей статьи, с правом направления предписаний об устранении выявленных нарушений и о привлечении к ответственности должностных лиц, исполняющих обязанности по осуществлению переданных полномочий;

(в ред. Федерального [закона](#) от 24.04.2020 N 147-ФЗ)

3) обеспечивает соблюдение лицензионных требований лицензиатами посредством осуществления государственного контроля (надзора) (за исключением лицензиатов, представивших заявления о внесении изменений в реестр лицензий), осуществляет полномочия по приостановлению, возобновлению действия и аннулированию лицензий, предоставлению в федеральную государственную информационную систему, порядок формирования и ведения которой определяется Правительством Российской Федерации, информации в целях проведения мониторинга и оценки эффективности лицензирования видов деятельности, указанных в [пункте 1 части 1](#) настоящей статьи;

(п. 3 введен Федеральным [законом](#) от 05.04.2016 N 93-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

4) направляет в течение пяти рабочих дней в органы государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие полномочия, указанные в [части 1](#) настоящей статьи, заверенные копии приказов о приостановлении и возобновлении действия лицензий, назначении проверок лицензиатов, копии актов проверок лицензиатов, предписаний об устранении выявленных нарушений лицензионных требований, протоколов об административных правонарушениях, постановлений о назначении административных наказаний и других документов, связанных с обеспечением соблюдения лицензионных требований посредством осуществления государственного контроля (надзора) в отношении лицензиатов (за исключением лицензиатов, представивших заявления о внесении изменений в реестр лицензий),

осуществляющих виды деятельности, указанные в [пункте 1 части 1](#) настоящей статьи, для включения в лицензионные дела.

(п. 4 введен Федеральным [законом](#) от 05.04.2016 N 93-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

10. Высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации):

1) назначает на должность (освобождает от должности) руководителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих переданные им полномочия;

(в ред. Федерального [закона](#) от 13.07.2015 N 233-ФЗ)

2) утверждает структуру органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих переданные им полномочия;

(в ред. Федерального [закона](#) от 13.07.2015 N 233-ФЗ)

3) организует деятельность по осуществлению переданных полномочий в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами и иными документами, предусмотренными [частью 7](#) настоящей статьи;

4) вправе до утверждения регламентов, указанных в [пункте 1 части 7](#) настоящей статьи, утверждать административные регламенты предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций в части переданных полномочий, которые не могут противоречить нормативным правовым актам Российской Федерации, должны содержать только предусмотренные такими актами требования и ограничения в части реализации прав и свобод граждан, прав и законных интересов организаций и которые разрабатываются с учетом требований к регламентам предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг и исполнения государственных функций;

5) обеспечивает своевременное представление в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти в установленной форме ежеквартального отчета о расходовании предоставленных субвенций, сведений о лицензиях, предоставленных в соответствии с переданными полномочиями, о достижении целевых прогнозных показателей в случае их установления, экземпляров нормативных правовых актов, издаваемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации по вопросам переданных полномочий, и иной информации, предусмотренной нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти;

(в ред. Федерального [закона](#) от 27.12.2019 N 478-ФЗ)

6) утратил силу. - Федеральный [закон](#) от 26.04.2016 N 112-ФЗ.

11. Контроль за расходованием субвенций, предоставленных на осуществление переданных полномочий, осуществляется федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в финансово-бюджетной сфере, федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим контроль и надзор в сфере здравоохранения, и Счетной палатой Российской Федерации.

12. Утратил силу. - Федеральный [закон](#) от 26.04.2016 N 112-ФЗ.

КонсультантПлюс: примечание.

Ч. 13 ст. 15 [распространяется](#) на полномочия федеральных органов исполнительной власти, которые не переданы для осуществления органам государственной власти субъектов РФ и органам местного самоуправления соответствующими федеральными законами.

13. Полномочия федеральных органов исполнительной власти в сфере охраны здоровья, предусмотренные настоящим Федеральным законом, могут передаваться для осуществления органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации постановлениями Правительства Российской Федерации в порядке, установленном Федеральным [законом](#) от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации".
(часть 13 введена Федеральным [законом](#) от 13.07.2015 N 233-ФЗ)

Статья 16. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья

1. К полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья относятся:

1) защита прав человека и гражданина в сфере охраны здоровья;

2) разработка, утверждение и реализация программ развития здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, профилактики заболеваний, организация обеспечения граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также участие в санитарно-гигиеническом просвещении населения;

3) разработка, утверждение и реализация территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, включающей в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования;

4) формирование структуры исполнительных органов государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющих установленные настоящей статьей полномочия в сфере охраны здоровья, и установление порядка их организации и деятельности;

5) организация оказания населению субъекта Российской Федерации первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъекта Российской Федерации;
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

5.1) организация проведения медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъекта Российской Федерации;
(п. 5.1 введен Федеральным [законом](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

5.2) организация медицинской деятельности, связанной с трансплантацией (пересадкой) органов и тканей человека, в том числе с донорством органов и тканей в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъекта Российской Федерации;
(п. 5.2 введен Федеральным [законом](#) от 13.07.2015 N 271-ФЗ)

6) создание в пределах компетенции, определенной законодательством Российской Федерации, условий для развития медицинской помощи, обеспечения ее качества и доступности;
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

7) организация безвозмездного обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами, а также организация обеспечения лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями, средствами для дезинфекции, дезинсекции и дератизации при оказании медицинской помощи, проведении медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований в соответствии с [пунктами 5, 5.1 и 12](#) настоящей части;
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

8) организация осуществления мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни у граждан, проживающих на территории субъекта Российской Федерации;

9) организация осуществления мероприятий по проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации, а также санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации;

10) организация обеспечения граждан лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в [перечень](#) жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или инвалидности, предусмотренный [частью 3 статьи 44](#) настоящего Федерального закона;
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

11) координация деятельности исполнительных органов государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, субъектов государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения на территории субъекта Российской Федерации;

12) реализация мероприятий, направленных на спасение жизни и сохранение здоровья людей при чрезвычайных ситуациях, ликвидацию медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций, информирование населения о медико-санитарной обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и о принимаемых мерах;

13) информирование населения субъекта Российской Федерации, в том числе через средства массовой информации, о возможности распространения [социально значимых](#) заболеваний и [заболеваний](#), представляющих опасность для окружающих, на территории субъекта Российской Федерации;

Федерации, осуществляемое на основе ежегодных статистических данных, а также информирование об угрозе возникновения и о возникновении эпидемий;

14) установление мер социальной поддержки по организации оказания медицинской помощи лицам, страдающим социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, и по организации обеспечения указанных лиц лекарственными препаратами;

15) обеспечение разработки и реализация региональных программ научных исследований в сфере охраны здоровья, их координация;

16) установление случаев и порядка организации оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи медицинскими работниками медицинских организаций вне таких медицинских организаций, а также в иных медицинских организациях;

17) установление порядка организации оказания первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи не по территориально-участковому принципу; (п. 17 введен Федеральным [законом](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

18) создание условий для организации проведения независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями; (п. 18 введен Федеральным [законом](#) от 21.07.2014 N 256-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

19) организация медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд субъектов Российской Федерации; (п. 19 введен Федеральным [законом](#) от 05.12.2017 N 373-ФЗ)

20) установление порядка проведения оценки последствий принятия решения о ликвидации медицинской организации, подведомственной исполнительному органу государственной власти субъекта Российской Федерации или органу местного самоуправления, о прекращении деятельности ее обособленного подразделения и порядка создания комиссии по оценке последствий принятия такого решения и подготовки указанной комиссией заключений. (п. 20 введен Федеральным [законом](#) от 29.12.2017 N 465-ФЗ)

2. Отдельные указанные в [части 1](#) настоящей статьи полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья могут быть переданы ими для осуществления органам местного самоуправления в соответствии с Федеральным [законом](#) от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации". В этом случае оказание медицинской помощи гражданам осуществляется медицинскими организациями муниципальной системы здравоохранения.

3. Высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) назначает на должность руководителя исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. (часть 3 введена Федеральным [законом](#) от 30.04.2021 N 129-ФЗ)

Статья 17. Полномочия органов местного самоуправления в сфере охраны здоровья

К полномочиям органов местного самоуправления муниципальных округов, городских округов и муниципальных районов (за исключением территорий, медицинская помощь населению которых оказывается в соответствии со [статьей 42](#) настоящего Федерального закона) в сфере охраны здоровья относятся: (в ред. Федерального [закона](#) от 26.05.2021 N 152-ФЗ)

1) создание условий для оказания медицинской помощи населению в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и законом субъекта Российской Федерации в пределах полномочий, установленных Федеральным законом от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";

2) обеспечение организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях муниципальной системы здравоохранения в случае передачи соответствующих полномочий в соответствии с [частью 2 статьи 16](#) настоящего Федерального закона;

3) информирование населения муниципального образования, в том числе через средства массовой информации, о возможности распространения **социально значимых заболеваний** и **заболеваний**, представляющих опасность для окружающих, на территории муниципального образования, осуществляемое на основе ежегодных статистических данных, а также информирование об угрозе возникновения и о возникновении эпидемий в соответствии с законом субъекта Российской Федерации;

4) участие в санитарно-гигиеническом просвещении населения и пропаганде донорства крови и (или) ее компонентов;

5) участие в реализации на территории муниципального образования мероприятий, направленных на спасение жизни и сохранение здоровья людей при чрезвычайных ситуациях, информирование населения о медико-санитарной обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и о принимаемых мерах;

6) реализация на территории муниципального образования мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни в соответствии с законом субъекта Российской Федерации;

7) создание благоприятных условий в целях привлечения медицинских работников и фармацевтических работников для работы в медицинских организациях в соответствии с Федеральным **законом** от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации".

Глава 4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

Статья 18. Право на охрану здоровья

1. Каждый имеет право на охрану здоровья.

2. Право на охрану здоровья обеспечивается охраной окружающей среды, созданием безопасных условий труда, благоприятных условий труда, быта, отдыха, воспитания и обучения граждан, производством и реализацией продуктов питания соответствующего качества, качественных, безопасных и доступных лекарственных препаратов, а также оказанием доступной и качественной медицинской помощи.
(в ред. Федерального **закона** от 22.10.2014 N 314-ФЗ)

Статья 19. Право на медицинскую помощь

1. Каждый имеет право на медицинскую помощь.

2. Каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с **программой** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также на получение платных медицинских услуг и иных услуг, в том числе в соответствии с договором добровольного медицинского страхования.

КонсультантПлюс: примечание.

Об оказании медицинской помощи трудящимся государств-членов Договора о Евразийском экономическом союзе и членам семей см. **Договор**, подписанный в г. Астане 29.05.2014.

3. Право на медицинскую помощь иностранных граждан, проживающих и пребывающих на территории Российской Федерации, устанавливается законодательством Российской Федерации и соответствующими международными договорами Российской Федерации. Лица без гражданства, постоянно проживающие в Российской Федерации, пользуются правом на медицинскую помощь наравне с гражданами Российской Федерации, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации.

4. Порядок оказания медицинской помощи иностранным гражданам определяется Правительством Российской Федерации.

5. Пациент имеет право на:

1) выбор врача и выбор медицинской организации в соответствии с настоящим Федеральным законом;

2) профилактику, диагностику, лечение, медицинскую реабилитацию в медицинских организациях в условиях, соответствующих санитарно-гигиеническим **требованиям**;

3) получение консультаций врачей-специалистов;

4) облегчение боли, связанной с заболеванием, состоянием и (или) медицинским вмешательством, методами и лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами; (п. 4 в ред. Федерального закона от 06.03.2019 N 18-ФЗ)

5) получение информации о своих правах и обязанностях, состоянии своего здоровья, выбор лиц, которым в интересах пациента может быть передана информация о состоянии его здоровья, в том числе после его смерти; (в ред. Федерального закона от 02.07.2021 N 315-ФЗ)

6) получение лечебного питания в случае нахождения пациента на лечении в стационарных условиях;

7) защиту сведений, составляющих врачебную тайну;

8) отказ от медицинского вмешательства;

9) возмещение вреда, причиненного здоровью при оказании ему медицинской помощи;

10) допуск к нему адвоката или законного представителя для защиты своих прав;

11) допуск к нему священнослужителя, а в случае нахождения пациента на лечении в стационарных условиях - на предоставление условий для отправления религиозных обрядов, проведение которых возможно в стационарных условиях, в том числе на предоставление отдельного помещения, если это не нарушает внутренний распорядок медицинской организации.

Статья 20. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство и на отказ от медицинского вмешательства

1. Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи.

2. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство дает один из родителей или иной законный представитель в отношении:

1) лица, не достигшего возраста, установленного частью 5 статьи 47 и частью 2 статьи 54 настоящего Федерального закона, или лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, если такое лицо по своему состоянию не способно дать согласие на медицинское вмешательство;

2) несовершеннолетнего больного наркоманией при оказании ему наркологической помощи или при медицинском освидетельствовании несовершеннолетнего в целях установления состояния наркотического либо иного токсического опьянения (за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев приобретения несовершеннолетними полной дееспособности до достижения ими восемнадцатилетнего возраста).

3. Гражданин, один из родителей или иной законный представитель лица, указанного в части 2 настоящей статьи, имеют право отказаться от медицинского вмешательства или потребовать его прекращения, за исключением случаев, предусмотренных частью 9 настоящей статьи. Законный представитель лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, осуществляет указанное право в случае, если такое лицо по своему состоянию не способно отказаться от медицинского вмешательства.

4. При отказе от медицинского вмешательства гражданину, одному из родителей или иному законному представителю лица, указанного в части 2 настоящей статьи, в доступной для него форме должны быть разъяснены возможные последствия такого отказа.

5. При отказе одного из родителей или иного законного представителя лица, указанного в части 2 настоящей статьи, либо законного представителя лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, от медицинского вмешательства, необходимого для спасения его жизни, медицинская организация имеет право обратиться в суд для защиты интересов такого лица. Законный представитель лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, извещает орган опеки и попечительства по месту жительства подопечного об отказе от медицинского вмешательства, необходимого для спасения жизни подопечного, не позднее дня, следующего за днем этого отказа.

6. Лица, указанные в [частях 1 и 2](#) настоящей статьи, для получения первичной медико-санитарной помощи при выборе врача и медицинской организации на срок их выбора дают информированное добровольное согласие на определенные виды медицинского вмешательства, которые включаются в [перечень](#), устанавливаемый уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства содержится в медицинской документации гражданина и оформляется в виде документа на бумажном носителе, подписанного гражданином, одним из родителей или иным законным представителем, медицинским работником, либо формируется в форме электронного документа, подписанного гражданином, одним из родителей или иным законным представителем с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи или простой электронной подписи посредством применения единой системы идентификации и аутентификации, а также медицинским работником с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства одного из родителей или иного законного представителя лица, указанного в [части 2](#) настоящей статьи, может быть сформировано в форме электронного документа при наличии в медицинской документации пациента сведений о его законном представителе. При оформлении информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство гражданин или его законный представитель вправе определить лиц, которым в интересах пациента может быть передана информация о состоянии его здоровья, в том числе после его смерти. Действие данных требований в отношении способа подписания информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство или отказа от медицинского вмешательства в форме электронного документа может быть изменено в отношении участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации".
(в ред. Федеральных законов от 29.07.2017 N 242-ФЗ, от 02.07.2021 N 315-ФЗ, от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

8. Порядок дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства, в том числе в отношении определенных видов медицинского вмешательства, форма информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и форма отказа от медицинского вмешательства утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

9. Медицинское вмешательство без согласия гражданина, одного из родителей или иного законного представителя допускается:

1) если медицинское вмешательство необходимо по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни человека и если его состояние не позволяет выразить свою волю или отсутствуют законные представители (в отношении лиц, указанных в [части 2](#) настоящей статьи);

1.1) в случае оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации, если медицинское вмешательство необходимо для устранения угрозы жизни человека и отсутствует выраженный до начала оказания медицинской помощи отказ гражданина (его законного представителя) от медицинского вмешательства;
(п. 1.1 введен Федеральным [законом](#) от 25.12.2023 N 678-ФЗ)

2) в отношении лиц, страдающих [заболеваниями](#), представляющими опасность для окружающих;

3) в отношении лиц, страдающих тяжелыми психическими расстройствами;

4) в отношении лиц, совершивших общественно опасные деяния (преступления);

5) при проведении судебно-медицинской экспертизы и (или) судебно-психиатрической экспертизы;

6) при оказании паллиативной медицинской помощи, если состояние гражданина не позволяет выразить ему свою волю и отсутствует законный представитель.
(п. 6 введен Федеральным [законом](#) от 06.03.2019 N 18-ФЗ)

10. Решение о медицинском вмешательстве без согласия гражданина, одного из родителей или иного [законного представителя](#) принимается:

1) в случаях, указанных в [пунктах 1 и 2 части 9](#) настоящей статьи, - консилиумом врачей, а в случае, если собрать консилиум невозможно, - непосредственно лечащим (дежурным) врачом с внесением такого решения в медицинскую документацию пациента и последующим уведомлением

должностных лиц медицинской организации (руководителя медицинской организации или руководителя отделения медицинской организации), гражданина, в отношении которого проведено медицинское вмешательство, одного из родителей или иного законного представителя лица, которое указано в [части 2](#) настоящей статьи и в отношении которого проведено медицинское вмешательство, либо судом в случаях и в порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации;

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

2) в отношении лиц, указанных в [пунктах 3 и 4 части 9](#) настоящей статьи, - судом в случаях и в порядке, которые установлены [законодательством](#) Российской Федерации;

3) в случае, указанном в [пункте 6 части 9](#) настоящей статьи, - врачебной комиссией либо, если собрать врачебную комиссию невозможно, - консилиумом врачей или непосредственно лечащим (дежурным) врачом с внесением такого решения в медицинскую документацию пациента и последующим уведомлением должностных лиц медицинской организации (руководителя медицинской организации или руководителя отделения медицинской организации), гражданина, в отношении которого проведено медицинское вмешательство, одного из родителей или иного законного представителя лица, которое указано в [части 2](#) настоящей статьи и в отношении которого проведено медицинское вмешательство.

(п. 3 введен Федеральным [законом](#) от 06.03.2019 N 18-ФЗ)

4) в случае, указанном в [пункте 1.1 части 9](#) настоящей статьи, - медицинским работником выездной бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи с внесением решения об осуществлении медицинского вмешательства без дачи гражданином (его законным представителем) информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство в медицинскую документацию пациента.

(п. 4 введен Федеральным [законом](#) от 25.12.2023 N 678-ФЗ)

11. К лицам, совершившим преступления, могут быть применены принудительные меры медицинского характера по основаниям и в порядке, которые установлены федеральным [законом](#).

12. В случае оказания несовершеннолетнему медицинской помощи лечащий врач обязан проинформировать несовершеннолетнего, достигшего возраста, установленного [частью 2 статьи 54](#) настоящего Федерального закона, одного из родителей или иного законного представителя несовершеннолетнего, не достигшего этого возраста, о применяемом лекарственном препарате, в том числе применяемом в соответствии с показателями (характеристиками) лекарственного препарата, не указанными в инструкции по его применению, о его безопасности, ожидаемой эффективности, степени риска для пациента, а также о действиях пациента в случае непредвиденных эффектов влияния лекарственного препарата на состояние здоровья пациента. (часть 12 введена Федеральным [законом](#) от 30.12.2021 N 482-ФЗ)

Статья 21. Выбор врача и медицинской организации

1. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи он имеет право на выбор медицинской организации в [порядке](#), утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на выбор врача с учетом согласия врача. [Особенности](#) выбора медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий [перечень](#), а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

2. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

3. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

1) по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с [частью 2](#) настоящей статьи, с учетом [порядков](#) оказания медицинской помощи.

4. Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

5. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

6. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, осуществляется в порядке, устанавливаемом уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7. При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

8. Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных [статьей 25](#) настоящего Федерального закона, а также с учетом особенностей, установленных Федеральным [законом](#) от 28 марта 1998 года N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе".
(часть 8 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 131-ФЗ)

8.1. Выбор врача и медицинской организации задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных [статьей 26](#) настоящего Федерального закона.
(часть 8.1 введена Федеральным [законом](#) от 30.04.2021 N 131-ФЗ)

9. При оказании гражданам медицинской помощи в рамках практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования пациент должен быть проинформирован об участии обучающихся в оказании ему медицинской помощи и вправе отказаться от участия обучающихся в оказании ему медицинской помощи. В этом случае медицинская организация обязана оказать такому пациенту медицинскую помощь без участия обучающихся.
(часть 9 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

Статья 22. Информация о состоянии здоровья

1. Каждый имеет право получить в доступной для него форме имеющуюся в медицинской организации информацию о состоянии своего здоровья, в том числе сведения о результатах медицинского обследования, наличии заболевания, об установленном диагнозе и о прогнозе развития заболевания, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных видах медицинского вмешательства, его последствиях и результатах оказания медицинской помощи.

2. Информация о состоянии здоровья предоставляется пациенту лично лечащим врачом или другими медицинскими работниками, принимающими непосредственное участие в медицинском обследовании и лечении. В отношении лиц, не достигших возраста, установленного в [части 2 статьи 54](#) настоящего Федерального закона, и граждан, признанных в установленном законом порядке недееспособными, информация о состоянии здоровья предоставляется их законным представителям. В отношении лиц, достигших возраста, установленного [частью 2 статьи 54](#) настоящего Федерального закона, но не приобретших дееспособность в полном объеме, информация о состоянии здоровья предоставляется этим лицам, а также до достижения этими лицами совершеннолетия их законным представителям.
(в ред. Федерального [закона](#) от 31.07.2020 N 271-ФЗ)

3. Информация о состоянии здоровья не может быть предоставлена пациенту против его воли. В случае неблагоприятного прогноза развития заболевания информация должна сообщаться в деликатной форме гражданину или его супругу (супруге), одному из близких родственников (детям, родителям, усыновленным, усыновителям, родным братьям и родным сестрам, внукам,

дедушкам, бабушкам), если пациент не запретил сообщать им об этом и (или) не определил иное лицо, которому должна быть передана такая информация.

4. Пациент либо его **законный представитель** имеет право непосредственно знакомиться с медицинской документацией, отражающей состояние его здоровья, и получать на основании такой документации консультации у других специалистов. Супруг (супруга), близкие родственники (дети, родители, усыновленные, усыновители, родные братья и родные сестры, внуки, дедушки, бабушки) либо иные лица, указанные пациентом или его законным представителем в письменном согласии на разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, или информированном добровольном согласии на медицинское вмешательство, имеют право непосредственно знакомиться с медицинской документацией пациента, в том числе после его смерти, если пациент или его законный представитель не запретил разглашение сведений, составляющих врачебную тайну. **Порядок** ознакомления с медицинской документацией пациента устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
(часть 4 в ред. Федерального **закона** от 02.07.2021 N 315-ФЗ)

5. Пациент либо его законный представитель имеет право по запросу, направленному в том числе в электронной форме, получать отражающие состояние здоровья пациента медицинские документы (их копии) и выписки из них, в том числе в форме электронных документов. Супруг (супруга), близкие родственники (дети, родители, усыновленные, усыновители, родные братья и родные сестры, внуки, дедушки, бабушки) либо иные лица, указанные пациентом или его законным представителем в письменном согласии на разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, или информированном добровольном согласии на медицинское вмешательство, имеют право получать медицинские документы (их копии) и выписки из них, в том числе после его смерти, если пациент или его законный представитель не запретил разглашение сведений, составляющих врачебную тайну. **Порядок** и сроки предоставления медицинских документов (их копий) и выписок из них устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
(в ред. Федеральных законов от 29.07.2017 N 242-ФЗ, от 02.07.2021 N 315-ФЗ)

Статья 23. Информация о факторах, влияющих на здоровье

Граждане имеют право на получение достоверной и своевременной информации о факторах, способствующих сохранению здоровья или оказывающих на него вредное влияние, включая информацию о санитарно-эпидемиологическом благополучии района проживания, состоянии среды обитания, рациональных нормах питания, качестве и безопасности продукции производственно-технического назначения, пищевых продуктов, товаров для личных и бытовых нужд, потенциальной опасности для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг. Такая информация предоставляется органами государственной власти и органами местного самоуправления в соответствии с их полномочиями, а также организациями в **порядке**, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

Статья 24. Права работников, занятых на отдельных видах работ, на охрану здоровья

1. В целях охраны здоровья и сохранения способности к труду, предупреждения и своевременного выявления профессиональных заболеваний работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, работники, занятые на отдельных видах работ, проходят обязательные **медицинские осмотры**.

2. **Перечень** вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры, утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3. В случае выявления при проведении обязательных медицинских осмотров медицинских противопоказаний к осуществлению отдельных видов работ, перечень которых устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, работник может быть признан врачебной комиссией медицинской организации на основании результатов экспертизы профессиональной пригодности временно или постоянно непригодным по состоянию здоровья к выполнению отдельных видов работ.

4. В целях охраны здоровья работодатели вправе вводить в штат должности медицинских работников и создавать подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинскую часть и другие подразделения), оказывающие медицинскую помощь работникам организации. Порядок организации деятельности таких подразделений и медицинских работников устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

5. Работодатели обязаны обеспечивать условия для прохождения работниками медицинских осмотров и диспансеризации, а также беспрепятственно отпускать работников для их прохождения.

Статья 25. Права военнослужащих и лиц, приравненных по медицинскому обеспечению к военнослужащим, а также граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу, граждан, подлежащих призыву на военную службу (направляемых на альтернативную гражданскую службу), и граждан, поступающих на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, на охрану здоровья

1. Военнослужащие и лица, приравненные по медицинскому обеспечению к военнослужащим (далее - военнослужащие и приравненные к ним лица), а также граждане, проходящие альтернативную гражданскую службу, имеют право на прохождение военно-врачебной экспертизы для определения годности к военной службе или приравненной к ней службе и для досрочного увольнения с военной службы или приравненной к ней службы на основании заключения военно-врачебной комиссии.

2. Граждане, подлежащие призыву на военную службу или направляемые на альтернативную гражданскую службу, и граждане, поступающие на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, проходят медицинское освидетельствование в порядке, предусмотренном [статьей 61](#) настоящего Федерального закона, и имеют право на получение полной информации о медицинских противопоказаниях для прохождения военной службы или приравненной к ней службы и показаниях для отсрочки или освобождения от призыва на военную службу по состоянию здоровья.

3. Военнослужащие и приравненные к ним лица имеют право на получение медицинской помощи в ведомственных медицинских организациях, а при их отсутствии или при отсутствии в ведомственных медицинских организациях отделений соответствующего профиля, специалистов либо специального медицинского оборудования - на получение медицинской помощи в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на эти цели федеральным органом исполнительной власти и федеральным государственным органам, в которых федеральным [законом](#) предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба.
(в ред. Федерального [закона](#) от 04.06.2014 N 145-ФЗ)

4. Порядок организации медицинской помощи военнослужащим и приравненным к ним лицам устанавливается Правительством Российской Федерации, особенности организации оказания медицинской помощи военнослужащим и приравненным к ним лицам, в том числе порядок их освобождения от исполнения обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в связи с заболеванием и иными причинами, устанавливаются федеральными органами исполнительной власти и федеральными государственными органами, в которых федеральным [законом](#) предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба.
(в ред. Федерального [закона](#) от 04.06.2014 N 145-ФЗ)

5. Граждане при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в [военном учебном центре](#) при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также граждане, направляемые на альтернативную гражданскую службу, имеют право на получение медицинской помощи в медицинских организациях в рамках [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности к военной службе или приравненной к ней службе.
(часть 5 в ред. Федерального [закона](#) от 03.08.2018 N 309-ФЗ)

6. Особенности охраны здоровья военнослужащих и приравненных к ним лиц, а также отдельных категорий граждан, проходящих военную службу или приравненную к ней службу в федеральных органах исполнительной власти и федеральных государственных органах, в которых федеральным [законом](#) предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, определяются законодательством Российской Федерации, регламентирующим деятельность этих органов.
(в ред. Федерального [закона](#) от 04.06.2014 N 145-ФЗ)

Статья 26. Права лиц, задержанных, заключенных под стражу, отбывающих наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, на получение медицинской помощи

1. Лица, задержанные, заключенные под стражу, отбывающие наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, имеют право на оказание медицинской помощи, в том числе в необходимых случаях в медицинских организациях

государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Беременные женщины, женщины во время родов и в послеродовой период из числа лиц, указанных в **части 1** настоящей статьи, имеют право на оказание медицинской помощи, в том числе в медицинских организациях охраны материнства и детства.

3. При невозможности оказания медицинской помощи в учреждениях уголовно-исполнительной системы лица, заключенные под стражу или отбывающие наказание в виде лишения свободы, имеют право на оказание медицинской помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, а также на приглашение для проведения консультаций врачей-специалистов указанных медицинских организаций в **порядке**, установленном Правительством Российской Федерации, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на эти цели федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему правоприменительные функции, функции по контролю и надзору в сфере исполнения уголовных наказаний в отношении осужденных.

4. При оказании медицинской помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения сотрудниками органов и учреждений уголовно-исполнительной системы осуществляется охрана лиц, указанных в **части 3** настоящей статьи, и при необходимости круглосуточное наблюдение в целях обеспечения безопасности указанных лиц, медицинских работников, а также иных лиц, находящихся в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения, в **порядке**, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере исполнения уголовных наказаний, совместно с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

5. Клиническая апробация, испытание лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания, медицинских изделий и дезинфекционных средств с привлечением в качестве объекта для этих целей лиц, указанных в **части 1** настоящей статьи, не допускаются. (в ред. Федерального **закона** от 08.03.2015 N 55-ФЗ)

6. В отношении лиц, отбывающих наказание в учреждениях уголовно-исполнительной системы, договор о добровольном медицинском страховании расторгается.

7. Порядок организации оказания медицинской помощи, в том числе в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения, лицам, указанным в **части 1** настоящей статьи, устанавливается законодательством Российской Федерации, в том числе нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере исполнения уголовных наказаний, по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Статья 27. Обязанности граждан в сфере охраны здоровья

1. Граждане обязаны заботиться о сохранении своего здоровья.

2. Граждане в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, обязаны проходить медицинские осмотры, а граждане, страдающие **заболеваниями**, представляющими опасность для окружающих, в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, обязаны проходить медицинское обследование и лечение, а также заниматься профилактикой этих заболеваний.

3. Граждане, находящиеся на лечении, обязаны соблюдать режим лечения, в том числе определенный на период их временной нетрудоспособности, и правила поведения пациента в медицинских организациях.

Статья 28. Общественные объединения по защите прав граждан в сфере охраны здоровья

1. Граждане имеют право на создание общественных объединений по защите прав граждан в сфере охраны здоровья, формируемых на добровольной основе.

2. Общественные объединения по защите прав граждан в сфере охраны здоровья могут в установленном законодательством Российской Федерации порядке принимать участие в разработке норм и правил в сфере охраны здоровья и решении вопросов, связанных с нарушением таких норм и правил.

3. Общественные объединения по защите прав граждан в сфере охраны здоровья не вправе осуществлять рекламу конкретных торговых наименований лекарственных препаратов,

биологически активных добавок, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания и заменителей грудного молока.

Глава 5. ОРГАНИЗАЦИЯ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

Статья 29. Организация охраны здоровья

1. Организация охраны здоровья осуществляется путем:

1) государственного регулирования в сфере охраны здоровья, в том числе нормативного правового регулирования;

2) разработки и осуществления мероприятий по профилактике возникновения и распространения заболеваний, в том числе **социально значимых** заболеваний и **заболеваний**, представляющих опасность для окружающих, и по формированию здорового образа жизни населения;

3) организации оказания первой помощи, всех видов медицинской помощи, в том числе гражданам, страдающим социально значимыми заболеваниями, заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, редкими (орфанными) заболеваниями;

4) обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

5) обеспечения определенных категорий граждан Российской Федерации лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания в соответствии с законодательством Российской Федерации;

6) управления деятельностью в сфере охраны здоровья на основе государственного регулирования, а также саморегулирования, осуществляемого в соответствии с федеральным **законом**.

2. Организация охраны здоровья основывается на функционировании и развитии государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения.

3. Государственную систему здравоохранения составляют:

1) федеральные органы исполнительной власти в сфере охраны здоровья и их территориальные органы;
(в ред. Федерального **закона** от 27.09.2013 N 253-ФЗ)

2) исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, органы управления в сфере охраны здоровья иных федеральных органов исполнительной власти (за исключением федеральных органов исполнительной власти, указанных в **пункте 1** настоящей части);

3) подведомственные федеральным органам исполнительной власти и исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации медицинские организации и фармацевтические организации, организации здравоохранения по обеспечению надзора в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, судебно-экспертные учреждения, иные организации и их обособленные подразделения, осуществляющие деятельность в сфере охраны здоровья.
(в ред. Федерального **закона** от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

4. Муниципальную систему здравоохранения составляют:

1) органы местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья;
(в ред. Федерального **закона** от 26.05.2021 N 152-ФЗ)

2) подведомственные органам местного самоуправления медицинские организации и фармацевтические организации.

5. Частную систему здравоохранения составляют создаваемые юридическими и физическими лицами медицинские организации, фармацевтические организации и иные организации, осуществляющие деятельность в сфере охраны здоровья.

Статья 29.1. Ликвидация медицинских организаций, прекращение деятельности обособленных подразделений медицинских организаций
(введена Федеральным **законом** от 29.12.2017 N 465-ФЗ)

1. Медицинские организации ликвидируются в [порядке](#), установленном гражданским законодательством, с учетом особенностей, предусмотренных законодательством Российской Федерации в сфере охраны здоровья.

2. В отношении медицинской организации, подведомственной исполнительному органу государственной власти субъекта Российской Федерации или органу местного самоуправления, принятие решения о ее ликвидации, прекращении деятельности ее обособленного подразделения осуществляется на основании положительного заключения комиссии по оценке последствий принятия такого решения, которая создается исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации и в состав которой на паритетной основе входят представители законодательного (представительного) органа государственной власти субъекта Российской Федерации, исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации, представительного органа муниципального образования, на территории которого находится медицинская организация или ее обособленное подразделение, органа местного самоуправления, осуществляющего полномочия учредителя медицинской организации, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, указанных в [части 3 статьи 76](#) настоящего Федерального закона, и общественных объединений по защите прав граждан в сфере охраны здоровья. Порядок проведения оценки последствий принятия такого решения, включая критерии этой оценки, а также порядок создания комиссии по оценке последствий принятия такого решения и подготовки ею заключений устанавливается исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации.

3. В отношении единственной медицинской организации, подведомственной исполнительному органу государственной власти субъекта Российской Федерации, расположенной в сельском населенном пункте, принятие решения о ее ликвидации, прекращении деятельности ее обособленного подразделения осуществляется в порядке, установленном [частью 2](#) настоящей статьи, с учетом мнения жителей данного сельского населенного пункта, выраженного по результатам общественных (публичных) слушаний, проведение которых организуется исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим полномочия учредителя указанной медицинской организации. Порядок проведения общественных (публичных) слушаний, предусмотренных настоящей частью, и определения их результатов определяется исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) от 21 июля 2014 года N 212-ФЗ "Об основах общественного контроля в Российской Федерации".

4. В отношении единственной медицинской организации, подведомственной органу местного самоуправления, расположенной в сельском населенном пункте, принятие решения о ее ликвидации, прекращении деятельности ее обособленного подразделения осуществляется в порядке, установленном [частью 2](#) настоящей статьи, с учетом мнения жителей данного сельского населенного пункта, выраженного по результатам общественных (публичных) слушаний, проведение которых организуется органом местного самоуправления, осуществляющим полномочия учредителя указанной медицинской организации. Порядок проведения общественных (публичных) слушаний, предусмотренных настоящей частью, и определения их результатов определяется органом местного самоуправления, осуществляющим полномочия учредителя медицинской организации, в соответствии с Федеральным [законом](#) от 21 июля 2014 года N 212-ФЗ "Об основах общественного контроля в Российской Федерации".

Статья 30. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни

1. Профилактика инфекционных заболеваний осуществляется органами государственной власти, органами местного самоуправления, работодателями, медицинскими организациями, общественными объединениями путем разработки и реализации системы правовых, экономических и социальных мер, направленных на предупреждение возникновения, распространения и раннее выявление таких заболеваний, в том числе в рамках [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, программы иммунопрофилактики инфекционных болезней в соответствии с [национальным календарем](#) профилактических прививок и [календарем](#) профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

2. Профилактика неинфекционных заболеваний осуществляется на популяционном, групповом и индивидуальном уровнях органами государственной власти, органами местного самоуправления, работодателями, медицинскими организациями, образовательными организациями и физкультурно-спортивными организациями, общественными объединениями путем разработки и реализации системы правовых, экономических и социальных мер, направленных на предупреждение возникновения, распространения и раннее выявление таких заболеваний, а также на снижение риска их развития, предупреждение и устранение отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды, формирование здорового образа жизни.

3. Формирование здорового образа жизни у граждан начиная с детского возраста обеспечивается путем проведения мероприятий, направленных на информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни и

создание условий для ведения здорового образа жизни, в том числе для занятий физической культурой и спортом.

4. **Порядок** организации и осуществления профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни в медицинских организациях устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. (часть 4 введена Федеральным **законом** от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

Статья 31. Первая помощь

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.09.2024 ч. 1 ст. 31 излагается в новой редакции (ФЗ от 14.04.2023 N 135-ФЗ). См. будущую редакцию.

1. Первая помощь до оказания медицинской помощи оказывается гражданам при несчастных случаях, травмах, ранениях, поражениях, отравлениях, других состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью, лицами, обязанными оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальными правилами и имеющими соответствующую подготовку, в том числе сотрудниками органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудниками, военнослужащими и работниками Государственной противопожарной службы, спасателями аварийно-спасательных формирований и аварийно-спасательных служб, а также самим пострадавшим (самопомощь) или находящимися вблизи лицами (взаимопомощь) в случаях, предусмотренных федеральными **законами**. (часть 1 в ред. Федерального **закона** от 11.06.2022 N 166-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.09.2024 ч. 2 ст. 31 излагается в новой редакции (ФЗ от 14.04.2023 N 135-ФЗ). См. будущую редакцию.

2. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и **перечень** мероприятий по оказанию первой помощи утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, если иное не предусмотрено федеральными законами. (в ред. Федерального **закона** от 11.06.2022 N 166-ФЗ)

3. Примерные программы учебного курса, предмета и дисциплины по оказанию первой помощи разрабатываются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и утверждаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, если иное не предусмотрено федеральными законами. (в ред. Федерального **закона** от 11.06.2022 N 166-ФЗ)

3.1. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов в условиях военного времени, ведения военных (боевых) действий, выполнения боевых (учебно-боевых), служебно-боевых (оперативно-служебных) задач в области обороны, правила ее оказания и порядок организации подготовки военнослужащих по оказанию первой помощи в условиях военного времени, ведения военных (боевых) действий, выполнения боевых (учебно-боевых), служебно-боевых (оперативно-служебных) задач в области обороны определяются законодательством Российской Федерации в области обороны. (часть 3.1 введена Федеральным **законом** от 11.06.2022 N 166-ФЗ)

4. Водители транспортных средств и другие лица вправе оказывать первую помощь при наличии соответствующей подготовки и (или) навыков.

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.09.2024 ст. 31 дополняется ч. 5 (ФЗ от 14.04.2023 N 135-ФЗ). См. будущую редакцию.

Статья 32. Медицинская помощь

1. Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями и классифицируется по видам, условиям и форме оказания такой помощи.

2. К видам медицинской помощи относятся:

- 1) **первичная** медико-санитарная помощь;
- 2) **специализированная**, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

3) **скорая**, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

4) **паллиативная** медицинская помощь.

3. Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

4) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

4. Формами оказания медицинской помощи являются:

1) экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

2) неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

3) плановая - медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

5. Утратил силу с 1 января 2019 года. - Федеральный **закон** от 25.12.2018 N 489-ФЗ.

Статья 33. Первичная медико-санитарная помощь

1. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

2. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, с учетом положений **статьи 21** настоящего Федерального закона.

3. Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

4. Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

5. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

6. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

7. В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

Статья 34. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

1. **Специализированная** медицинская помощь оказывается врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

2. Специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

3. Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

4. Утратил силу с 1 января 2015 года. - [Часть 8 статьи 101](#) данного Федерального закона.

5 - 7. Утратили силу с 1 января 2017 года. - [Часть 8.1 статьи 101](#) данного Федерального закона (ред. 14.12.2015).

7.1. **Порядок** формирования **перечня** видов высокотехнологичной медицинской помощи, устанавливаемый уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, включает в том числе предельные сроки, по истечении которых виды высокотехнологичной медицинской помощи включаются в базовую **программу** обязательного медицинского страхования.

(часть 7.1 введена Федеральным [законом](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

7.2. **Перечень** медицинских организаций, оказывающих за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации высокотехнологичную медицинскую помощь, не включенную в базовую программу обязательного медицинского страхования, утверждается уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации. Порядок формирования указанного перечня устанавливается высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации.

(часть 7.2 введена Федеральным [законом](#) от 02.12.2019 N 399-ФЗ)

8. Организация оказания высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в **порядке**, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

(часть 8 в ред. Федерального [закона](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

Статья 35. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

1. **Скорая**, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

2. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

3. На территории Российской Федерации в целях оказания скорой медицинской помощи функционирует система единого номера вызова скорой медицинской помощи в **порядке**, установленном Правительством Российской Федерации.

4. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

5. Медицинская эвакуация включает в себя:

1) санитарно-авиационную эвакуацию, осуществляемую воздушными судами;
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

2) санитарную эвакуацию, осуществляемую наземным, водным и другими видами транспорта.

6. Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

7. Медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти вправе осуществлять медицинскую эвакуацию в [порядке](#) и на условиях, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. [Перечень](#) указанных медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
(в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

8. Выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи оказывается медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе по вызову медицинской организации, в штате которой не состоят медицинские работники выездной экстренной консультативной бригады скорой медицинской помощи, в случае невозможности оказания в указанной медицинской организации необходимой медицинской помощи.

Статья 36. Паллиативная медицинская помощь (в ред. Федерального [закона](#) от 06.03.2019 N 18-ФЗ)

1. [Паллиативная](#) медицинская помощь представляет собой комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений заболевания.

2. Паллиативная медицинская помощь подразделяется на паллиативную первичную медицинскую помощь, в том числе доврачебную и врачебную, и паллиативную специализированную медицинскую помощь.

3. Паллиативная медицинская помощь оказывается в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи. Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в [части 2 статьи 6](#) настоящего Федерального закона, в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

4. При оказании паллиативной медицинской помощи пациенту [предоставляются](#) для использования на дому медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека. [Перечень](#) таких медицинских изделий утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

5. [Положение](#) об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая [порядок](#) взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и организаций, указанных в [части 2 статьи 6](#) настоящего Федерального закона, утверждается уполномоченным федеральным [органом](#) исполнительной власти совместно с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты населения.

Статья 36.1. Особенности медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации (введена Федеральным [законом](#) от 08.03.2015 N 55-ФЗ)

1. Клиническая апробация представляет собой практическое применение разработанных и ранее не применявшихся методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи для подтверждения доказательств их эффективности.

2. Медицинская помощь в рамках клинической апробации оказывается при наличии заключений этического комитета и экспертного совета уполномоченного федерального органа исполнительной власти. Положения об этическом комитете и экспертном совете, их составы и порядок вынесения ими соответствующих заключений утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3. Этический комитет выносит заключение об этической обоснованности возможности применения соответствующих методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи в рамках клинической апробации и согласует протокол клинической апробации.

4. Экспертный совет дает разрешение на оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации, включающее в себя определение числа пациентов, которым будет оказана медицинская помощь в рамках клинической апробации по каждому методу профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, а также определяет медицинские организации, участвующие в оказании медицинской помощи в рамках клинической апробации, на основании критериев отбора медицинских организаций, установленных Правительством Российской Федерации, дает оценку финансовых затрат на оказание медицинской помощи по каждому протоколу клинической апробации и исполняет иные функции, предусмотренные положением об экспертном совете.

5. Положение об организации клинической апробации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации (в том числе порядок направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовая форма протокола клинической апробации утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

6. Медицинская помощь в рамках клинической апробации оказывается при наличии информированного добровольного согласия совершеннолетнего дееспособного пациента, а в отношении несовершеннолетнего пациента и пациента, признанного в установленном законом порядке недееспособным, - при наличии информированного добровольного согласия одного из родителей или иного законного представителя, данного в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7. Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации запрещается с участием в качестве пациентов:

1) детей, женщин в период беременности, родов, женщин в период грудного вскармливания, за исключением случаев, если соответствующие методы предназначены для этих пациентов, при условии принятия всех необходимых мер по исключению риска причинения вреда женщине в период беременности, родов, женщине в период грудного вскармливания, плоду или ребенку;

2) военнослужащих, за исключением военнослужащих, проходящих военную службу по контракту, в случае, если соответствующие методы специально разработаны для применения в условиях военных действий, чрезвычайных ситуаций, профилактики и лечения заболеваний и поражений, полученных в результате воздействия неблагоприятных химических, биологических, радиационных факторов;

3) лиц, страдающих психическими расстройствами, за исключением случаев, если соответствующие методы предназначены для лечения психических заболеваний.

8. Действие требований, установленных частями 2 - 5 настоящей статьи в отношении оказываемой в рамках клинической апробации медицинской помощи с применением медицинских изделий, созданных с использованием технологий искусственного интеллекта, может быть изменено или исключено в отношении участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации".

(часть 8 введена Федеральным законом от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

Статья 36.2. Особенности медицинской помощи, оказываемой с применением телемедицинских технологий

(введена Федеральным законом от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

1. Медицинская помощь с применением телемедицинских технологий организуется и оказывается в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, а также в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи.

(в ред. Федерального закона от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

2. Консультации пациента или его законного представителя медицинским работником с применением телемедицинских технологий осуществляются в целях:

1) профилактики, сбора, анализа жалоб пациента и данных анамнеза, оценки эффективности лечебно-диагностических мероприятий, медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента;

2) принятия решения о необходимости проведения очного приема (осмотра, консультации).

2.1. Действие требований, установленных частью 2 настоящей статьи, может быть изменено или исключено в отношении медицинских организаций частной системы здравоохранения - участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в

соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации". Финансовое обеспечение оказания гражданам медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках экспериментального правового режима не может осуществляться за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования.
(часть 2.1 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

3. При проведении консультаций с применением телемедицинских технологий лечащим врачом может осуществляться коррекция ранее назначенного лечения при условии установления им диагноза и назначения лечения на очном приеме (осмотре, консультации). Действие данных требований может быть изменено или исключено в отношении медицинских организаций частной системы здравоохранения - участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации".
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

4. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациента назначается лечащим врачом после очного приема (осмотра, консультации). Дистанционное наблюдение осуществляется на основании данных о пациенте, зарегистрированных с применением медицинских изделий, предназначенных для мониторинга состояния организма человека, и (или) на основании данных, внесенных в единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения, или государственную информационную систему в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, или медицинскую информационную систему, или информационные системы, указанные в [части 5 статьи 91](#) настоящего Федерального закона. Действие данных требований может быть изменено или исключено в отношении медицинских организаций частной системы здравоохранения - участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации".
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

5. Применение телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи осуществляется с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации в области персональных данных, и соблюдением врачебной тайны.

6. В целях идентификации и аутентификации участников дистанционного взаимодействия при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий используется единая [система](#) идентификации и аутентификации. Действие данного требования может быть изменено в отношении медицинских организаций частной системы здравоохранения - участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации".
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

7. Документирование информации об оказании медицинской помощи пациенту с применением телемедицинских технологий, включая внесение сведений в его медицинскую документацию, осуществляется с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи медицинского работника.

Статья 37. Организация оказания медицинской помощи (в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

1. Медицинская помощь, за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации, организуется и оказывается:

1) в соответствии с [положением](#) об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, которое утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

2) в соответствии с [порядками](#) оказания медицинской помощи, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями;

3) на основе [клинических рекомендаций](#);

4) с учетом [стандартов](#) медицинской помощи, утверждаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

КонсультантПлюс: примечание.

Переход организаций, расположенных на территориях Республики Крым и города федерального значения Севастополя, в соответствии с ч. 1.1 ст. 37 осуществляется до 01.07.2025 (ФКЗ от 10.07.2023 N 4-ФКЗ).

1.1. Переход медицинских организаций к оказанию медицинской помощи на основе клинических рекомендаций, разработанных и утвержденных в соответствии с [частями 3, 4, 6 - 9 и 11](#) настоящей статьи, осуществляется поэтапно в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации, но не позднее 1 января 2025 года.
(часть 1.1 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 315-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2023 N 625-ФЗ)

2. [Порядок](#) оказания медицинской помощи разрабатывается по отдельным ее профилям, заболеваниям или состояниям (группам заболеваний или состояний) и включает в себя:

- 1) этапы оказания медицинской помощи;
- 2) правила организации деятельности медицинской организации (ее структурного подразделения, врача);
- 3) стандарт оснащения медицинской организации, ее структурных подразделений;
- 4) рекомендуемые штатные нормативы медицинской организации, ее структурных подразделений;
- 5) иные положения исходя из особенностей оказания медицинской помощи.

3. Клинические рекомендации разрабатываются медицинскими профессиональными некоммерческими организациями по отдельным заболеваниям или состояниям (группам заболеваний или состояний) с указанием медицинских услуг, предусмотренных номенклатурой медицинских услуг. Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), по которым разрабатываются клинические рекомендации, формируется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на основании установленных им [критериев](#).

4. Клинические рекомендации подлежат рассмотрению научно-практическим советом, созданным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. По результатам рассмотрения научно-практический совет принимает решение об одобрении, отклонении или направлении клинических рекомендаций на доработку, после чего возвращает указанные клинические рекомендации в представившую их медицинскую профессиональную некоммерческую организацию с приложением соответствующего решения.

5. В состав научно-практического совета входят представители подведомственных уполномоченному федеральному органу исполнительной власти научных организаций, образовательных организаций высшего образования, медицинских организаций. [Положение](#) о научно-практическом совете и его состав утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

6. [Клинические рекомендации](#), одобренные научно-практическим советом, утверждаются медицинскими профессиональными некоммерческими организациями.

7. По каждому заболеванию, состоянию (группе заболеваний, состояний) для взрослых и детей может быть одобрено и утверждено соответственно не более одной клинической рекомендации.

8. В случае поступления в научно-практический совет нескольких клинических рекомендаций по одному заболеванию, состоянию (группе заболеваний, состояний) от нескольких медицинских профессиональных некоммерческих организаций научно-практический совет либо принимает решение об одобрении одной из поступивших клинических рекомендаций, либо организует работу по совместной разработке медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, направившими указанные клинические рекомендации, одной клинической рекомендации.

9. [Порядок и сроки](#) разработки клинических рекомендаций, их пересмотра, [типовая форма](#) клинических рекомендаций и [требования](#) к их структуре, требования к составу и научной обоснованности включаемой в клинические рекомендации информации, [порядок и сроки](#) одобрения и утверждения клинических рекомендаций, [критерии](#) принятия научно-практическим советом решения об одобрении, отклонении или направлении на доработку клинической рекомендации либо решения о пересмотре клинической рекомендации утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

10. Клинические рекомендации пересматриваются не реже одного раза в три года.

11. В случае непредставления для одобрения или пересмотра медицинскими профессиональными некоммерческими организациями в установленные сроки клинических рекомендаций разработку клинических рекомендаций осуществляет научно-практический совет с привлечением иных медицинских профессиональных некоммерческих организаций, имеющих в своем составе медицинских работников по соответствующей специальности.

12. Медицинские профессиональные некоммерческие организации имеют право разрабатывать клинические рекомендации по заболеваниям, состояниям (группам заболеваний, состояний), не включенным в перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), предусмотренный [частью 3](#) настоящей статьи. Такие клинические рекомендации подлежат одобрению и утверждению в порядке, установленном настоящей статьей.

13. [Клинические рекомендации](#), одобренные научно-практическим советом и утвержденные медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, размещаются на официальном сайте уполномоченного федерального органа исполнительной власти в сети "Интернет".

14. Стандарт медицинской помощи разрабатывается на основе клинических рекомендаций, одобренных и утвержденных в соответствии с настоящей статьей, в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и включает в себя усредненные показатели частоты предоставления и кратности применения:

1) медицинских услуг, включенных в [номенклатуру](#) медицинских услуг;

2) зарегистрированных на территории Российской Федерации лекарственных препаратов (с указанием средних доз) в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения;

3) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека;

4) компонентов крови;

5) видов лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания;

6) иного исходя из особенностей заболевания (состояния).

14.1. В стандарты медицинской помощи детям и клинические рекомендации допускается включение зарегистрированного на территории Российской Федерации лекарственного препарата, применяемого в соответствии с показателями (характеристиками) лекарственного препарата, не указанными в инструкции по его применению, в случае соответствия такого лекарственного препарата [требованиям](#), установленным Правительством Российской Федерации. [Перечень](#) заболеваний или состояний (групп заболеваний или состояний), при которых допускается применение лекарственного препарата в соответствии с показателями (характеристиками) лекарственного препарата, не указанными в инструкции по его применению, устанавливается Правительством Российской Федерации.
(часть 14.1 введена Федеральным [законом](#) от 30.12.2021 N 482-ФЗ)

15. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи или не предусмотренных соответствующей клинической рекомендацией, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Действие данного требования может быть изменено в отношении медицинских организаций частной системы здравоохранения - участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации".
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

16. В целях единообразного применения порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и стандартов медицинской помощи при необходимости уполномоченным федеральным органом исполнительной власти могут издаваться соответствующие разъяснения.

Статья 38. Медицинские изделия

1. Медицинскими изделиями являются любые инструменты, аппараты, приборы, оборудование, материалы и прочие изделия, применяемые в медицинских целях отдельно или в сочетании между собой, а также вместе с другими принадлежностями, необходимыми для

применения указанных изделий по назначению, включая специальное программное обеспечение, и предназначенные производителем для профилактики, диагностики, лечения и медицинской реабилитации заболеваний, мониторинга состояния организма человека, проведения медицинских исследований, восстановления, замещения, изменения анатомической структуры или физиологических функций организма, предотвращения или прерывания беременности, функциональное назначение которых не реализуется путем фармакологического, иммунологического, генетического или метаболического воздействия на организм человека. Медицинские изделия могут признаваться взаимозаменяемыми, если они сравнимы по функциональному назначению, качественным и техническим характеристикам и способны заменить друг друга.

2. Медицинские изделия подразделяются на классы в зависимости от потенциального риска их применения и на виды в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий. Номенклатурная классификация медицинских изделий утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3. Обращение медицинских изделий включает в себя технические испытания, токсикологические исследования, клинические испытания, **экспертизу** качества, эффективности и безопасности медицинских изделий, их государственную регистрацию, производство, изготовление, ввоз на территорию Российской Федерации, вывоз с территории Российской Федерации, подтверждение соответствия, хранение, транспортировку, реализацию, монтаж, наладку, применение, эксплуатацию, в том числе техническое обслуживание, предусмотренное нормативной, технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя), а также ремонт, утилизацию или уничтожение. Производитель (изготовитель) медицинского изделия разрабатывает техническую и (или) эксплуатационную документацию, в соответствии с которой осуществляются производство, изготовление, хранение, транспортировка, монтаж, наладка, применение, эксплуатация, в том числе техническое обслуживание, а также ремонт, утилизация или уничтожение медицинского изделия. **Требования** к содержанию технической и эксплуатационной документации производителя (изготовителя) медицинского изделия устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. (в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 **N 317-ФЗ**, от 11.06.2021 **N 170-ФЗ**)

3.1. Допускаются предусмотренные нормативной, технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) транспортировка, монтаж, наладка, настройка, калибровка медицинского изделия и иные действия, необходимые для ввода медицинского изделия в эксплуатацию, применение, эксплуатация, в том числе техническое обслуживание, и ремонт медицинского изделия по окончании срока действия регистрационного удостоверения на это медицинское изделие, если срок службы (срок годности) медицинского изделия не истек. (часть 3.1 введена Федеральным **законом** от 30.04.2021 **N 128-ФЗ**)

3.2. До истечения срока службы (срока годности) медицинских изделий допускается обращение таких изделий, в том числе произведенных в течение ста восьмидесяти календарных дней после дня принятия уполномоченным федеральным органом исполнительной власти решения о внесении изменений в документы, содержащиеся в регистрационном досье на медицинское изделие, в соответствии с информацией, содержащейся в таких документах до дня принятия указанного решения. (часть 3.2 введена Федеральным **законом** от 30.04.2021 **N 128-ФЗ**)

3.3. Действие требований, установленных **частью 3** настоящей статьи, может быть изменено в отношении участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным **законом** от 31 июля 2020 года **N 258-ФЗ** "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации", с учетом требований, установленных правом Евразийского экономического союза. (часть 3.3 введена Федеральным **законом** от 02.07.2021 **N 331-ФЗ**)

4. На территории Российской Федерации разрешается обращение медицинских изделий, прошедших государственную регистрацию в **порядке**, установленном Правительством Российской Федерации, и медицинских изделий, прошедших регистрацию в соответствии с международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза. Действие данных требований может быть изменено в отношении участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным **законом** от 31 июля 2020 года **N 258-ФЗ** "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации", с учетом требований, установленных правом Евразийского экономического союза. (в ред. Федеральных законов от 30.04.2021 **N 128-ФЗ**, от 02.07.2021 **N 331-ФЗ**)

5. На территории Российской Федерации не регистрируются:

1) медицинские изделия, перечисленные в [пункте 11 статьи 4](#) Соглашения о единых принципах и правилах обращения медицинских изделий (изделий медицинского назначения и медицинской техники) в рамках Евразийского экономического союза от 23 декабря 2014 года;

КонсультантПлюс: примечание.

Со 02.01.2027 п. 2 ч. 5 ст. 38 утрачивает силу ([ФЗ от 30.04.2021 N 128-ФЗ](#)).

2) медицинские изделия, ввезенные на территорию Российской Федерации для оказания медицинской помощи по жизненным показаниям конкретному пациенту на основании разрешения, выданного в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья;

КонсультантПлюс: примечание.

Со 02.01.2027 п. 3 ч. 5 ст. 38 утрачивает силу ([ФЗ от 30.04.2021 N 128-ФЗ](#)).

3) медицинские изделия, произведенные в Российской Федерации для экспорта за пределы территории Евразийского экономического союза и не предназначенные для применения на территории Евразийского экономического союза, а также произведенные в Российской Федерации для проведения опытно-конструкторских работ, исследований (испытаний);

4) медицинские изделия, которые предназначены для применения на территории международного медицинского кластера или на территориях инновационных научно-технологических центров;

КонсультантПлюс: примечание.

Со 02.01.2027 п. 5 ч. 5 ст. 38 утрачивает силу ([ФЗ от 30.04.2021 N 128-ФЗ](#)).

5) медицинские изделия, представляющие собой укладки, наборы, комплекты и аптечки, состоящие из зарегистрированных медицинских изделий (за исключением медицинских изделий, связанных с источником энергии или оборудованных источником энергии) и (или) лекарственных препаратов, объединенных общей упаковкой, при условии сохранения вторичной (потребительской) упаковки или первичной упаковки лекарственного препарата в случае, если вторичная (потребительская) упаковка не предусмотрена, производителя (изготовителя) каждого из изделий и (или) лекарственных препаратов, входящих в указанные укладки, наборы, комплекты и аптечки, и при условии сохранения ее маркировки;

6) медицинские изделия, которые предназначены для диагностики заболеваний путем проведения исследований образцов биологического материала человека вне его организма, изготовлены в медицинской организации и применяются в медицинской организации, их изготовившей (далее - незарегистрированные медицинские изделия для диагностики *in vitro*). (часть 5 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

5.1. Особенности обращения, включая особенности государственной регистрации, медицинских [изделий](#), которые предназначены для применения в условиях военных действий, чрезвычайных ситуаций, предупреждения чрезвычайных ситуаций, профилактики и лечения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, заболеваний и поражений, полученных в результате воздействия неблагоприятных химических, биологических, радиационных факторов, и которые разработаны в том числе по заданию федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, а также медицинских изделий в случае их дефектуры или риска возникновения дефектуры в связи с введением в отношении Российской Федерации ограничительных мер экономического характера устанавливаются Правительством Российской Федерации. (в ред. Федеральных законов от 01.04.2020 [N 98-ФЗ](#), от 08.03.2022 [N 46-ФЗ](#))

5.2. На указанные в [части 5](#) настоящей статьи медицинские изделия не распространяются требования к содержанию технической и эксплуатационной документации производителя (изготовителя), установленные уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в соответствии с [частью 3](#) настоящей статьи. (часть 5.2 введена Федеральным [законом](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

6. [Порядок](#) ввоза на территорию Российской Федерации медицинских изделий в целях государственной регистрации устанавливается уполномоченным федеральным органом

исполнительной власти. [Порядок](#) ввоза на территорию Российской Федерации медицинских изделий, указанных в [пунктах 1, 2 и 5 части 5](#) настоящей статьи (за исключением медицинских изделий, указанных в [подпунктах "а", "в" и "г" пункта 11 статьи 4](#) Соглашения о единых принципах и правилах обращения медицинских изделий (изделий медицинского назначения и медицинской техники) в рамках Евразийского экономического союза от 23 декабря 2014 года), устанавливается Правительством Российской Федерации.
(в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

7. Ввоз на территорию Российской Федерации и вывоз с территории Российской Федерации медицинских изделий в рамках проведения допинг-контроля осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

8. В целях государственной регистрации медицинских изделий в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, проводятся [оценка](#) соответствия в форме технических испытаний, токсикологических исследований, клинических испытаний и [экспертиза](#) качества, эффективности и безопасности медицинских изделий, а также [испытания](#) в целях утверждения типа средств измерений (в отношении медицинских изделий, относящихся к средствам измерений в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, [перечень](#) которых утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти). Действие данных требований может быть изменено в отношении участников экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций в соответствии с программой экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций, утверждаемой в соответствии с Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 258-ФЗ "Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации", с учетом требований, установленных правом Евразийского экономического союза.
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 331-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

Производство медицинских изделий в ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областях до 01.01.2025, осуществляется без учета требований, установленных ч. 8.1 ст. 38 (ФЗ от 17.02.2023 N 16-ФЗ).

8.1. Производство медицинских изделий, подлежащих государственной регистрации, а также медицинских изделий, которые изготовлены по индивидуальным заказам пациентов, к которым предъявляются специальные требования по назначению медицинских работников, должно соответствовать [требованиям](#) к внедрению, поддержанию и оценке системы управления качеством медицинских изделий в зависимости от потенциального риска их применения, утвержденным Правительством Российской Федерации. [Порядок](#) организации и проведения инспектирования производства медицинских изделий на соответствие указанным требованиям устанавливается Правительством Российской Федерации. Методика определения размера платы за проведение такого инспектирования утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

(часть 8.1 введена Федеральным [законом](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

9. За совершение уполномоченным федеральным органом исполнительной власти действий, связанных с осуществлением государственной регистрации медицинских изделий и регистрации медицинских изделий в соответствии с международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза, взимается государственная пошлина в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации о налогах и сборах.
(часть 9 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

10. В [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации, уполномоченный им федеральный орган исполнительной власти осуществляет ведение государственного реестра медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий, и размещает его на своем официальном сайте в сети "Интернет".
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

11. В государственный реестр медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий, вносятся следующие сведения:
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

- 1) наименование медицинского изделия;
- 2) дата государственной регистрации медицинского изделия и его регистрационный номер, срок действия регистрационного удостоверения;
- 3) назначение медицинского изделия, установленное производителем;

4) вид медицинского изделия;

5) класс потенциального риска применения медицинского изделия;

6) код Общероссийского [классификатора](#) продукции по видам экономической деятельности; (п. 6 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

7) наименование и место нахождения юридического лица - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия или фамилия, имя и (если имеется) отчество, место жительства индивидуального предпринимателя - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия; (п. 7 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

8) наименование и место нахождения организации - производителя (изготовителя) медицинского изделия или фамилия, имя и (если имеется) отчество, место жительства индивидуального предпринимателя - производителя (изготовителя) медицинского изделия; (п. 8 в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

9) адрес места производства или изготовления медицинского изделия;

10) сведения о взаимозаменяемых медицинских изделиях;

11) иные сведения, определяемые Правительством Российской Федерации. (п. 11 введен Федеральным [законом](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

11.1. На территории Российской Федерации допускается изготовление, хранение, применение, утилизация или уничтожение в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, незарегистрированных медицинских изделий для диагностики *in vitro* при наличии у медицинской организации разрешения на применение такого медицинского изделия, предоставленного уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья. [Порядок](#) предоставления, переоформления, подтверждения и отмены разрешения на применение незарегистрированного медицинского изделия для диагностики *in vitro*, а также [требования](#) к медицинским организациям, в которых изготавливаются и применяются незарегистрированные медицинские изделия для диагностики *in vitro*, и [требования](#) к таким медицинским изделиям утверждаются Правительством Российской Федерации. За предоставление, переоформление и подтверждение разрешения на применение незарегистрированного медицинского изделия для диагностики *in vitro*, а также за проведение экспертизы качества, безопасности и эффективности незарегистрированного медицинского изделия для диагностики *in vitro* в целях предоставления разрешения на применение незарегистрированного медицинского изделия для диагностики *in vitro* или подтверждения указанного разрешения взимается государственная пошлина в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации о налогах и сборах. (часть 11.1 введена Федеральным [законом](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

12. Фальсифицированное медицинское изделие - медицинское изделие, сопровождаемое ложной информацией о его характеристиках и (или) производителе (изготовителе). (часть 12 введена Федеральным [законом](#) от 31.12.2014 N 532-ФЗ)

13. Недоброкачественное медицинское изделие - медицинское изделие, которое не соответствует требованиям безопасности и эффективности медицинских изделий, [требованиям](#) к их маркировке, нормативной, технической и эксплуатационной документации и которое не может быть безопасно использовано по назначению, установленному производителем (изготовителем). (часть 13 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

14. Контрафактное медицинское изделие - медицинское изделие, находящееся в обороте с нарушением гражданского законодательства. (часть 14 введена Федеральным [законом](#) от 31.12.2014 N 532-ФЗ)

15. Запрещается производство:

1) незарегистрированных медицинских изделий, за исключением медицинских изделий, указанных в [части 5](#) настоящей статьи; (п. 1 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

2) фальсифицированных медицинских изделий;

3) медицинских изделий, содержащих этиловый спирт, по месту осуществления производства фармацевтической субстанции спирта этилового (этанол) и (или) по месту осуществления производства этилового спирта; (п. 3 введен Федеральным [законом](#) от 27.12.2019 N 481-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

Федеральным [законом](#) от 22.12.2020 N 436-ФЗ ст. 14.1 ФЗ от 22.11.1995 N 171-ФЗ изложена в новой редакции, норма [п. 1.1 ст. 14.1](#) старой редакции ФЗ соответствует норме [п. 2 ст. 14.1](#) новой редакции.

4) медицинских изделий, содержащих этиловый спирт, на основном технологическом оборудовании для производства этилового спирта, указанном в [пункте 1.1 статьи 14.1](#) Федерального закона от 22 ноября 1995 года N 171-ФЗ "О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции".

(п. 4 введен Федеральным [законом](#) от 27.12.2019 N 481-ФЗ)

(часть 15 введена Федеральным [законом](#) от 31.12.2014 N 532-ФЗ)

15.1. В случае необходимости использования этилового спирта, в том числе фармацевтической субстанции спирта этилового (этанол), при производстве медицинских изделий, содержащих этиловый спирт, в качестве действующего и (или) вспомогательного вещества, а также в иных технологических целях должна быть использована только фармацевтическая субстанция спирта этилового (этанол).

(часть 15.1 введена Федеральным [законом](#) от 27.12.2019 N 481-ФЗ)

16. Запрещается ввоз на территорию Российской Федерации фальсифицированных медицинских изделий, недоброкачественных медицинских изделий и контрафактных медицинских изделий, а также незарегистрированных медицинских изделий, за исключением медицинских изделий, указанных в [части 5](#) настоящей статьи.

(часть 16 введена Федеральным [законом](#) от 31.12.2014 N 532-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

17. Запрещается реализация фальсифицированных медицинских изделий, недоброкачественных медицинских изделий и контрафактных медицинских изделий, а также незарегистрированных медицинских изделий, за исключением медицинских изделий, указанных в [части 5](#) настоящей статьи.

(часть 17 введена Федеральным [законом](#) от 31.12.2014 N 532-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

18. Фальсифицированные медицинские изделия и недоброкачественные медицинские изделия подлежат изъятию и последующему уничтожению или вывозу с территории Российской Федерации, а контрафактные медицинские изделия - изъятию и последующему уничтожению. Вывоз с территории Российской Федерации фальсифицированных медицинских изделий и недоброкачественных медицинских изделий осуществляется за счет лица, осуществившего их ввоз на территорию Российской Федерации.

(часть 18 введена Федеральным [законом](#) от 31.12.2014 N 532-ФЗ)

19. Фальсифицированные медицинские изделия и недоброкачественные медицинские изделия подлежат изъятию из обращения и уничтожению на основании решения владельца медицинских изделий, решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья, или решения суда. Контрафактные медицинские изделия подлежат изъятию из обращения и уничтожению по решению суда. [Порядок](#) изъятия из обращения и уничтожения фальсифицированных медицинских изделий, недоброкачественных медицинских изделий и контрафактных медицинских изделий устанавливается Правительством Российской Федерации.

(часть 19 в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 314-ФЗ)

20. Расходы, связанные с изъятием из обращения и уничтожением фальсифицированных медицинских изделий, недоброкачественных медицинских изделий и контрафактных медицинских изделий, возмещаются их владельцем.

(часть 20 введена Федеральным [законом](#) от 31.12.2014 N 532-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 314-ФЗ)

21. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболевания, представляющего опасность для окружающих, а также в случае, если в течение тридцати календарных дней после принятия Правительством Российской Федерации решения о проведении мониторинга розничных цен на медицинские изделия на территориях субъектов Российской Федерации выявлен рост розничных цен на медицинские изделия на тридцать процентов и более, Правительство Российской Федерации вправе установить предельные отпускные цены производителей на медицинские изделия, предельные размеры оптовых надбавок и предельные размеры розничных надбавок к фактическим отпускным ценам производителей на медицинские изделия. Перечень медицинских изделий и [порядок](#) его формирования определяются Правительством Российской Федерации.

(часть 21 введена Федеральным [законом](#) от 26.03.2020 N 67-ФЗ)

22. В течение девяноста календарных дней со дня утверждения Правительством Российской Федерации перечня медицинских изделий, указанного в [части 21](#) настоящей статьи, не допускаются реализация и отпуск включенных в него медицинских изделий по ценам, превышающим предельные отпускные цены производителей на указанные медицинские изделия, предельные размеры оптовых надбавок и предельные размеры розничных надбавок к фактическим отпускным ценам производителей с учетом налога на добавленную стоимость.
(часть 22 введена Федеральным [законом](#) от 26.03.2020 N 67-ФЗ)

23. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболевания, представляющего опасность для окружающих, Правительство Российской Федерации вправе принять решение об установлении ограничений на осуществление оптовой и розничной торговли медицинскими изделиями, включенными в определяемый Правительством Российской Федерации перечень, на срок, не превышающий девяноста календарных дней со дня принятия указанного решения.
(часть 23 введена Федеральным [законом](#) от 01.04.2020 N 98-ФЗ)

24. В условиях введения в отношении Российской Федерации ограничительных мер экономического характера Правительство Российской Федерации вправе принять решение об установлении ограничений на вывоз из Российской Федерации медицинских изделий, ранее ввезенных в Российскую Федерацию с территорий иностранных государств, принявших решение о введении в отношении Российской Федерации ограничительных мер экономического характера.
(часть 24 введена Федеральным [законом](#) от 08.03.2022 N 46-ФЗ)

25. Производители медицинских изделий или организации, осуществляющие ввоз на территорию Российской Федерации медицинских изделий, не менее чем за шесть месяцев до планируемых приостановления или прекращения производства медицинских изделий или их ввоза на территорию Российской Федерации уведомляют об этом федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в сфере здравоохранения.
(часть 25 введена Федеральным [законом](#) от 26.03.2022 N 64-ФЗ)

Статья 39. Лечебное питание

1. Лечебное питание - питание, обеспечивающее удовлетворение физиологических потребностей организма человека в пищевых веществах и энергии с учетом механизмов развития заболевания, особенностей течения основного и сопутствующего заболеваний и выполняющее профилактические и лечебные задачи.

2. Лечебное питание является неотъемлемым компонентом лечебного процесса и профилактических мероприятий, включает в себя пищевые рационы, которые имеют установленный химический состав, энергетическую ценность, состоят из определенных продуктов, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, подвергаемых соответствующей технологической обработке.

3. Специализированными продуктами лечебного питания являются пищевые продукты с установленным химическим составом, энергетической ценностью и физическими свойствами, доказанным лечебным эффектом, которые оказывают специфическое влияние на восстановление нарушенных или утраченных в результате заболевания функций организма, профилактику этих нарушений, а также на повышение адаптивных возможностей организма.

4. [Нормы](#) лечебного питания утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Статья 40. Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение

1. Медицинская реабилитация - комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

2. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

3. Санаторно-курортное лечение включает в себя медицинскую помощь, осуществляемую медицинскими организациями (санаторно-курортными организациями) в профилактических,

лечебных и реабилитационных целях на основе использования природных [лечебных ресурсов](#), в том числе в условиях пребывания в лечебно-оздоровительных местностях и на курортах. (в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

4. Санаторно-курортное лечение направлено на:

1) активацию защитно-приспособительных реакций организма в целях профилактики заболеваний, оздоровления;

2) восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

5. Порядок организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, [перечень](#) медицинских показаний и противопоказаний для медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Статья 41. Организация и оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях

1. Организация и оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинская эвакуация, осуществляются Всероссийской службой медицины катастроф в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

2. Всероссийская служба медицины катастроф является функциональной подсистемой [Единой государственной системы](#) предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, функционально объединяющей службы медицины катастроф федеральных органов исполнительной власти, силы и средства различных федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций и решение проблем медицины катастроф.

3. Всероссийская служба медицины катастроф осуществляет решение задач по быстрому реагированию, мобилизации материально-технических средств и личного состава при чрезвычайных ситуациях в целях спасения жизни и сохранения здоровья наибольшего числа людей путем оказания им всех видов медицинской помощи своевременно и в полном объеме, ликвидации эпидемических очагов, а также по созданию резерва материальных запасов и обучению оказанию медицинской помощи гражданам, в том числе медицинской эвакуации, при чрезвычайных ситуациях.

4. Руководство Всероссийской службой медицины катастроф осуществляет руководитель уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

5. [Положение](#) о Всероссийской службе медицины катастроф утверждается Правительством Российской Федерации.

6. Руководитель Всероссийской службы медицины катастроф вправе принимать решение о медицинской эвакуации при чрезвычайных ситуациях.

Статья 42. Особенности организации оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан

(в ред. Федерального [закона](#) от 22.10.2014 N 314-ФЗ)

1. [Особенности](#) организации оказания медицинской помощи, в том числе предоставления дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, а также особенности финансового обеспечения оказания им медицинской помощи устанавливаются Правительством Российской Федерации.

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

2. [Перечень](#) закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами и [перечень](#) организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда утверждаются Правительством Российской Федерации.

3. **Особенности** организации оказания медицинской помощи лицам, занимающим государственные должности Российской Федерации, лицам, замещающим отдельные должности федеральной государственной гражданской службы, и иным лицам устанавливаются актами Президента Российской Федерации и актами Правительства Российской Федерации.
(часть 3 введена Федеральным **законом** от 22.10.2014 N 314-ФЗ)

Статья 42.1. Медико-биологическое обеспечение спортсменов спортивных сборных команд Российской Федерации и спортивных сборных команд субъектов Российской Федерации

(введена Федеральным **законом** от 05.12.2017 N 373-ФЗ)

1. Медико-биологическое обеспечение спортсменов спортивных сборных команд Российской Федерации и спортивных сборных команд субъектов Российской Федерации - комплекс мероприятий, направленный на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов, включающий медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера, систематический контроль состояния здоровья спортсменов, обеспечение спортсменов лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными пищевыми продуктами, проведение научных исследований в области спортивной медицины и осуществляемый в соответствии с установленным законодательством о физической культуре и спорте требованиями о предотвращении допинга в спорте и борьбе с ним, Всемирным антидопинговым кодексом, антидопинговыми правилами, утвержденными международными антидопинговыми организациями, и разработанными с учетом указанных кодекса и правил общероссийскими антидопинговыми **правилами**, утверждаемыми общероссийской антидопинговой организацией в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере физической культуры и спорта, а также по оказанию государственных услуг (включая предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним) и управлению государственным имуществом в сфере физической культуры и спорта (далее - федеральный орган исполнительной власти в области физической культуры и спорта), по согласованию с ним.
(в ред. Федерального **закона** от 28.04.2023 N 174-ФЗ)

2. **Порядок** организации медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд Российской Федерации утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим полномочия по организации медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд Российской Федерации, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области физической культуры и спорта.
(в ред. Федерального **закона** от 28.04.2023 N 174-ФЗ)

3. Порядок организации медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд субъектов Российской Федерации утверждается органом государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере здравоохранения по согласованию с органом государственной власти субъекта Российской Федерации в области физической культуры и спорта.

Статья 43. Медицинская помощь гражданам, страдающим социально значимыми заболеваниями, и гражданам, страдающим заболеваниями, представляющими опасность для окружающих

1. Гражданам, страдающим социально значимыми заболеваниями, и гражданам, страдающим заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, оказывается медицинская помощь и обеспечивается диспансерное наблюдение в соответствующих медицинских организациях.

2. **Перечень** социально значимых заболеваний и **перечень** заболеваний, представляющих опасность для окружающих, утверждаются Правительством Российской Федерации исходя из высокого уровня первичной инвалидности и смертности населения, снижения продолжительности жизни заболевших.

2.1. В целях организации оказания медицинской помощи, включая обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, при отдельных заболеваниях, указанных в **части 1** настоящей статьи, уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в **порядке**, установленном Правительством Российской Федерации, осуществляется ведение Федерального регистра лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, и Федерального регистра лиц, больных туберкулезом, содержащих следующие сведения:

1) страховой номер индивидуального лицевого счета гражданина в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии);

2) фамилия, имя, отчество, а также фамилия, которая была у гражданина при рождении;

3) дата рождения;

4) пол;

- 5) адрес места жительства;
- 6) серия и номер паспорта (свидетельства о рождении) или иного документа, удостоверяющего личность, дата выдачи указанных документов;
- 7) дата включения в соответствующий Федеральный регистр;
- 8) диагноз заболевания (состояние);
- 9) иные сведения, определяемые Правительством Российской Федерации.
(часть 2.1 введена Федеральным [законом](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

2.2. Органы государственной власти субъектов Российской Федерации осуществляют ведение региональных сегментов федеральных регистров, указанных в [части 2.1](#) настоящей статьи, и своевременное представление сведений, содержащихся в них, в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации.
(часть 2.2 введена Федеральным [законом](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

3. Особенности организации оказания медицинской помощи при отдельных заболеваниях, указанных в [части 1](#) настоящей статьи, могут устанавливаться отдельными федеральными законами.

4. [Особенности](#) организации оказания медицинской помощи при угрозе распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, а также [порядок](#) сбора и учета информации о распространении заболеваний, представляющих опасность для окружающих, и состав такой информации (в том числе о лицах, которым оказывается медицинская помощь, и иных лицах) устанавливаются Правительством Российской Федерации.
(часть 4 введена Федеральным [законом](#) от 08.06.2020 N 166-ФЗ)

Статья 44. Медицинская помощь гражданам, которым предоставляются государственные гарантии в виде обеспечения лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания
(в ред. Федерального [закона](#) от 26.04.2016 N 112-ФЗ)

1. Редкими (орфанными) заболеваниями являются заболевания, которые имеют распространенность не более 10 случаев заболевания на 100 тысяч населения.

2. Перечень редких (орфанных) заболеваний формируется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на основании статистических данных и размещается на его официальном сайте в сети "Интернет".

3. [Перечень](#) жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, из числа заболеваний, указанных в [части 2](#) настоящей статьи, утверждается Правительством Российской Федерации.

4. В целях обеспечения граждан, страдающих заболеваниями, включенными в перечень, утвержденный в соответствии с [частью 3](#) настоящей статьи, лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания осуществляется ведение Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности (далее в настоящей статье - Федеральный регистр), содержащего следующие сведения:
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

1) страховой номер индивидуального лицевого счета гражданина в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии);

2) фамилия, имя, отчество, а также фамилия, которая была у гражданина при рождении;

3) дата рождения;

4) пол;

5) адрес места жительства;

6) серия и номер паспорта (свидетельства о рождении) или удостоверения личности, дата выдачи указанных документов;

7) дата включения в Федеральный регистр;

8) диагноз заболевания (состояние);

9) иные сведения, определяемые Правительством Российской Федерации.

5. Ведение Федерального регистра осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации.

6. Органы государственной власти субъектов Российской Федерации осуществляют ведение регионального сегмента Федерального регистра и своевременное представление сведений, содержащихся в нем, в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации.

7. Организация обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного) X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей лекарственными препаратами осуществляется в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации. Обеспечение лекарственными препаратами указанных лиц осуществляется по [перечню](#) лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации и формируемому в установленном им [порядке](#).
(в ред. Федеральных законов от 03.08.2018 [N 299-ФЗ](#), от 27.12.2019 [N 452-ФЗ](#))

8. В целях обеспечения лиц, указанных в [части 7](#) настоящей статьи, лекарственными препаратами уполномоченный федеральный орган исполнительной власти в [порядке](#), устанавливаемом Правительством Российской Федерации, осуществляет ведение Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного) X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, который содержит следующие сведения:
(в ред. Федеральных законов от 03.08.2018 [N 299-ФЗ](#), от 27.12.2019 [N 452-ФЗ](#))

1) страховой номер индивидуального лицевого счета гражданина в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии);

2) фамилия, имя, отчество, а также фамилия, которая была у гражданина при рождении;

3) дата рождения;

4) пол;

5) адрес места жительства;

6) серия и номер паспорта (свидетельства о рождении) или удостоверения личности, дата выдачи указанных документов;

7) дата включения в указанный федеральный регистр;

8) диагноз заболевания (состояния);

9) иные сведения, определяемые Правительством Российской Федерации.
(часть 8 введена Федеральным [законом](#) от 26.04.2016 [N 112-ФЗ](#))

9. Органы государственной власти субъектов Российской Федерации осуществляют ведение регионального сегмента федерального регистра, указанного в [части 8](#) настоящей статьи, и своевременное представление сведений, содержащихся в нем, в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти.
(часть 9 введена Федеральным [законом](#) от 26.04.2016 [N 112-ФЗ](#))

10. Правительство Российской Федерации вправе принимать решение о включении в перечень заболеваний, указанных в [пункте 21 части 2 статьи 14](#) настоящего Федерального закона, дополнительных заболеваний, для лечения которых обеспечение граждан лекарственными препаратами осуществляется за счет средств федерального бюджета.
(часть 10 введена Федеральным [законом](#) от 26.04.2016 [N 112-ФЗ](#))

Статья 44.1. Федеральный регистр граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации
(введена Федеральным [законом](#) от 13.07.2020 [N 206-ФЗ](#))

1. В целях координации деятельности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, медицинских организаций государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения в части обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации уполномоченным федеральным органом исполнительной власти осуществляется ведение Федерального регистра граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации (далее в настоящей статье - Федеральный регистр граждан), содержащего следующие сведения:

1) страховой номер индивидуального лицевого счета гражданина в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии);

2) фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина, а также фамилия, которая была у него при рождении;

3) дата рождения;

4) пол;

5) адрес места жительства, места пребывания или места фактического проживания;

6) серия и номер паспорта (свидетельства о рождении) или удостоверения личности, дата выдачи указанных документов;

7) номер полиса обязательного медицинского страхования застрахованного лица;

8) сведения о гражданстве;

9) сведения об основаниях пребывания или проживания в Российской Федерации (для иностранного гражданина, лица без гражданства, в том числе беженца);

10) дата включения в Федеральный регистр граждан;

11) диагноз заболевания (состояние), включая его код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;

12) категория граждан (группа населения), имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, категория заболевания, которая является основанием для обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, в том числе с учетом Перечня групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и Перечня групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой;

13) сведения о назначении и отпуске лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, указанных в пункте 12 настоящей части;

14) иные сведения, которые вправе определить Правительство Российской Федерации.

2. Порядок ведения Федерального регистра граждан, в том числе порядок доступа к сведениям, содержащимся в нем, порядок и сроки представления сведений в указанный регистр устанавливаются Правительством Российской Федерации.

3. Сведения, предусмотренные частью 1 настоящей статьи и включаемые в Федеральный регистр граждан, представляются из:

1) федеральных регистров, предусмотренных частью 2.1 статьи 43, частями 4 и 8 статьи 44 настоящего Федерального закона, частью 2 статьи 6.4 Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

2) государственной информационной системы "Единая централизованная цифровая платформа в социальной сфере".
(п. 2 в ред. Федерального закона от 25.12.2023 N 635-ФЗ)

4. Органы государственной власти субъектов Российской Федерации осуществляют ведение региональных сегментов Федерального регистра граждан и своевременное представление сведений, содержащихся в них, в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Статья 45. Запрет эвтаназии

Медицинским работникам запрещается осуществление эвтаназии, то есть ускорение по просьбе пациента его смерти какими-либо действиями (бездействием) или средствами, в том числе прекращение искусственных мероприятий по поддержанию жизни пациента.

КонсультантПлюс: примечание.

Ст. 45.1 не распространяется на лиц, в отношении которых до 24.07.2023 осуществлены хирургические вмешательства, направленные на изменение половых признаков человека и подтвержденные медицинским заключением, указанным в ч. 2 ст. 45.1 (ФЗ от 24.07.2023 N 386-ФЗ).

Статья 45.1. Запрет смены пола человека

(введена Федеральным [законом](#) от 24.07.2023 N 386-ФЗ)

1. Запрещается осуществление медицинских вмешательств, включая применение лекарственных препаратов, направленных на смену пола, в том числе формирование у человека первичных и (или) вторичных половых признаков другого пола.

2. К смене пола не относятся медицинские вмешательства, связанные с лечением врожденных аномалий (пороков развития), генетических и эндокринных заболеваний, связанных с нарушением формирования половых органов у детей, в случае, если такие медицинские вмешательства допускаются по решению врачебной комиссии медицинской организации, подведомственной уполномоченному федеральному органу исполнительной власти. По результатам таких медицинских вмешательств указанная врачебная комиссия выдает медицинское заключение о соответствии половых признаков признакам определенного пола, необходимое для внесения изменения в запись актов гражданского состояния. [Перечень](#) медицинских организаций, подведомственных уполномоченному федеральному органу исполнительной власти, форма и [порядок](#) выдачи таких решений и медицинских заключений утверждаются Правительством Российской Федерации.

Статья 46. Медицинские осмотры, диспансеризация

1. Медицинский осмотр представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на выявление патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития.

2. Видами медицинских осмотров являются:

1) профилактический медицинский осмотр, проводимый в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов;
(в ред. Федерального [закона](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

2) предварительный медицинский осмотр, проводимый при поступлении на работу в целях определения соответствия состояния здоровья работника поручаемой ему работе, а также при приеме на обучение в случае, предусмотренном [частью 7 статьи 55](#) Федерального закона от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
(п. 2 в ред. Федерального [закона](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

3) периодический медицинский осмотр, проводимый с установленной периодичностью в целях динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, своевременного выявления начальных форм профессиональных заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов рабочей среды, трудового процесса на состояние здоровья работников в целях формирования групп риска развития профессиональных заболеваний, выявления медицинских противопоказаний к осуществлению отдельных видов работ;
(п. 3 в ред. Федерального [закона](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

4) предсменные, предрейсовые медицинские осмотры, проводимые перед началом рабочего дня (смены, рейса) в целях выявления признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, состояний и заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей, в том числе алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения и остаточных явлений такого опьянения;

4.1) медицинские осмотры в течение рабочего дня (смены), проводимые в целях выявления признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов рабочей среды и трудового процесса на состояние здоровья работников, острого профессионального заболевания или отравления, признаков алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;

(п. 4.1 введен Федеральным [законом](#) от 29.12.2022 N 629-ФЗ)

5) послесменные, послерейсовые медицинские осмотры, проводимые по окончании рабочего дня (смены, рейса) в целях выявления признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов рабочей среды и трудового процесса на состояние здоровья работников, острого профессионального заболевания или отравления, признаков алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;

6) иные установленные законодательством Российской Федерации виды медицинских осмотров.

(п. 6 введен Федеральным [законом](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

3. Утратил силу. - Федеральный [закон](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ.

4. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

(часть 4 в ред. Федерального [закона](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

5. Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц, проводимое в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

(в ред. Федерального [закона](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

6. В случаях, установленных законодательством Российской Федерации, прохождение и проведение медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения являются обязательными.

7. [Порядок](#) и периодичность проведения медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения и перечень включаемых в них исследований утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. При проведении медицинских осмотров, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами пациента.

(в ред. Федеральных [законов](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

8. Порядки и периодичность проведения предварительных, периодических, предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров, медицинских осмотров в течение рабочего дня (смены), необходимость проведения которых установлена другими федеральными законами в отношении отдельных категорий работников, и перечень включаемых в них исследований утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

(часть 8 введена Федеральным [законом](#) от 29.12.2022 N 629-ФЗ)

9. Допускается проведение медицинских осмотров, указанных в [пунктах 4, 4.1 и 5 части 2](#) настоящей статьи, с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья. При проведении медицинских осмотров с использованием указанных медицинских изделий должна быть обеспечена идентификация личности работника, проходящего медицинский осмотр, исключая прохождение медицинского осмотра иным лицом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

(часть 9 введена Федеральным [законом](#) от 29.12.2022 N 629-ФЗ)

10. Лица, организующие и проводящие медицинские осмотры, указанные в [пунктах 4, 4.1 и 5 части 2](#) настоящей статьи, с [использованием](#) медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья, несут [ответственность](#) в соответствии с законодательством Российской Федерации за полноту и достоверность передаваемых данных.

(часть 10 введена Федеральным [законом](#) от 29.12.2022 N 629-ФЗ)

11. В случае проведения медицинских осмотров, указанных в [пунктах 4, 4.1 и 5 части 2](#) настоящей статьи, с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья, в отношении работника не менее двух раз в год проводятся в очной форме химико-токсикологические исследования наличия (отсутствия) в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.

(часть 11 введена Федеральным [законом](#) от 29.12.2022 N 629-ФЗ)

12. **Особенности** проведения медицинских осмотров с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья, включая необходимость проведения визуального осмотра, требования к указанным медицинским изделиям, их поверке и программному обеспечению, позволяющему исключить возможность фальсификации данных медицинского осмотра, и обеспечению возможности формирования соответствующих реквизитов путевых листов, в том числе в форме электронного документа, требования к работникам, проводящим медицинский осмотр, а также правила проведения химико-токсикологических исследований наличия (отсутствия) в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов в отношении работников, проходящих медицинский осмотр с использованием указанных медицинских изделий, устанавливаются Правительством Российской Федерации. Требования к идентификации личности работника, проходящего медицинский осмотр, требования к сбору, хранению и передаче персональных данных по защищенным каналам связи устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в области персональных данных.
(часть 12 введена Федеральным [законом](#) от 29.12.2022 N 629-ФЗ)

Статья 47. Донорство органов и тканей человека и их трансплантация (пересадка)

1. Трансплантация (пересадка) органов и тканей человека от живого донора или трупа может быть применена только в случае, если другие методы лечения не могут обеспечить сохранение жизни пациента (реципиента) либо восстановление его здоровья.

2. Изъятие органов и тканей для трансплантации (пересадки) у живого донора допустимо только в случае, если по заключению врачебной комиссии медицинской организации с привлечением соответствующих врачей-специалистов, оформленному в виде протокола, его здоровью не будет причинен значительный вред.

3. Изъятие органов и тканей для трансплантации (пересадки) не допускается у живого лица, не достигшего восемнадцатилетнего возраста (за исключением случаев пересадки костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток) или признанного в установленном законом порядке недееспособным.
(в ред. Федерального [закона](#) от 01.05.2022 N 129-ФЗ)

4. Изъятие органов и тканей для трансплантации (пересадки) допускается у живого донора при наличии его информированного добровольного согласия.

5. Трансплантация (пересадка) органов и тканей человека допускается при наличии информированного добровольного согласия совершеннолетнего дееспособного реципиента, а в отношении несовершеннолетнего реципиента, а также в отношении реципиента, признанного в установленном законом порядке недееспособным, если он по своему состоянию не способен дать информированное добровольное согласие, - при наличии информированного добровольного согласия одного из родителей или иного [законного представителя](#), данного в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

6. Совершеннолетний дееспособный гражданин может в устной форме в присутствии свидетелей или в письменной форме, заверенной руководителем медицинской организации либо нотариально, выразить свое волеизъявление о согласии или о несогласии на изъятие органов и тканей из своего тела после смерти для трансплантации (пересадки) в [порядке](#), установленном [законодательством](#) Российской Федерации.

7. В случае отсутствия волеизъявления совершеннолетнего дееспособного умершего право заявить о своем несогласии на изъятие органов и тканей из тела умершего для трансплантации (пересадки) имеют супруг (супруга), а при его (ее) отсутствии - один из близких родственников (дети, родители, усыновленные, усыновители, родные братья и родные сестры, внуки, бабушка, дедушка).

8. В случае смерти несовершеннолетнего или лица, признанного в установленном порядке недееспособным, изъятие органов и тканей из тела умершего для трансплантации (пересадки) допускается на основании испрошенного согласия одного из родителей.

9. Информация о наличии волеизъявления гражданина, указанного в [части 6](#) настоящей статьи, иных лиц в случаях, предусмотренных [частями 7 и 8](#) настоящей статьи, выраженного в устной или письменной форме, заверенной в [порядке](#), предусмотренном [частью 6](#) настоящей статьи, вносится в медицинскую документацию гражданина.

10. Изъятие органов и тканей для трансплантации (пересадки) у трупа не допускается, если медицинская организация на момент изъятия в установленном [законодательством](#) Российской Федерации [порядке](#) поставлена в известность о том, что данное лицо при жизни либо иные лица в случаях, указанных в [частях 7 и 8](#) настоящей статьи, заявили о своем несогласии на изъятие его органов и тканей после смерти для трансплантации (пересадки).

11. Органы и ткани для трансплантации (пересадки) могут быть изъяты у трупа после констатации смерти в соответствии со [статьей 66](#) настоящего Федерального закона.

12. В случае необходимости проведения судебно-медицинской экспертизы разрешение на изъятие органов и тканей у трупа для трансплантации (пересадки) должно быть дано судебно-медицинским экспертом с уведомлением об этом прокурора.

13. Не допускается принуждение к изъятию органов и тканей человека для трансплантации (пересадки).

14. В Российской Федерации осуществляется учет донорских органов и тканей человека, доноров органов и тканей, пациентов (реципиентов) в [порядке](#), устанавливаемом уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Финансовое обеспечение мероприятий, связанных с организацией и ведением учета донорских органов и тканей человека, доноров органов и тканей, пациентов (реципиентов), осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти. (часть 14 в ред. Федерального [закона](#) от 13.07.2015 N 271-ФЗ)

15. Донорство органов и тканей человека и их трансплантация (пересадка) осуществляются в соответствии с федеральным [законом](#).

16. Порядок финансового обеспечения медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека, костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток в целях трансплантации (пересадки), за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти, устанавливается Правительством Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации. (часть 16 введена Федеральным [законом](#) от 13.07.2015 N 271-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 01.05.2022 N 129-ФЗ)

17. В целях организации медицинской деятельности, связанной с трансплантацией (пересадкой) костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, а также с донорством костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, осуществляется ведение Федерального регистра доноров костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, донорского костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, реципиентов костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток (далее в настоящей статье - Федеральный регистр), содержащего следующие сведения о донорах, реципиентах и лицах, изъявивших намерение стать донорами костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток:

1) страховой номер индивидуального лицевого счета гражданина в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии);

2) фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина, фамилия, которая была у него при рождении, а также информация обо всех случаях изменения фамилии и (или) имени на протяжении жизни гражданина;

3) дата рождения;

4) пол;

5) адрес места жительства;

6) серия и номер паспорта (свидетельства о рождении) или иного документа, удостоверяющего личность, дата выдачи указанных документов;

7) уникальный идентификационный номер;

8) дата включения в Федеральный регистр;

9) результаты медицинского обследования лица, изъявившего намерение стать донором костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток, и результаты медицинского обследования донора костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток;

10) сведения об изъятии костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток;

11) иные сведения, определяемые Правительством Российской Федерации. (часть 17 введена Федеральным [законом](#) от 01.05.2022 N 129-ФЗ)

18. Создание, ведение и развитие Федерального регистра осуществляет федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по организации деятельности службы крови. [Порядок](#) ведения Федерального регистра, в том числе сроки и порядок представления сведений в Федеральный регистр, перечень сведений, обмен которыми осуществляется с использованием единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, порядок доступа к

сведениям, содержащимся в Федеральном регистре, и их использования устанавливаются Правительством Российской Федерации.
(часть 18 введена Федеральным [законом](#) от 01.05.2022 N 129-ФЗ)

Статья 48. Врачебная комиссия и консилиум врачей

1. [Врачебная комиссия](#) состоит из врачей и возглавляется руководителем медицинской организации или одним из его заместителей.

2. Врачебная комиссия создается в медицинской организации в целях совершенствования организации оказания медицинской помощи, принятия решений в наиболее сложных и конфликтных случаях по вопросам профилактики, диагностики, лечения и медицинской реабилитации, определения трудоспособности граждан и профессиональной пригодности некоторых категорий работников, осуществления оценки качества, обоснованности и эффективности лечебно-диагностических мероприятий, в том числе назначения лекарственных препаратов, обеспечения назначения и коррекции лечения в целях учета данных пациентов при обеспечении лекарственными препаратами, трансплантации (пересадки) органов и тканей человека, медицинской реабилитации, а также принятия решения по иным медицинским вопросам. Решение врачебной комиссии оформляется протоколом и вносится в медицинскую документацию пациента.

3. Консилиум врачей - совещание нескольких врачей одной или нескольких специальностей, необходимое для установления состояния здоровья пациента, диагноза, определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения, целесообразности направления в специализированные отделения медицинской организации или другую медицинскую организацию и для решения иных вопросов в случаях, предусмотренных настоящим Федеральным законом.

4. Консилиум врачей созывается по инициативе лечащего врача в медицинской организации либо вне медицинской организации (включая дистанционный консилиум врачей). Решение консилиума врачей оформляется протоколом, подписывается участниками консилиума врачей и вносится в медицинскую документацию пациента. В протоколе консилиума врачей указываются фамилии врачей, включенных в состав консилиума врачей, сведения о причинах проведения консилиума врачей, течении заболевания пациента, состоянии пациента на момент проведения консилиума врачей, включая интерпретацию клинических данных, лабораторных, инструментальных и иных методов исследования и решение консилиума врачей. При наличии особого мнения участника консилиума врачей в протокол вносится соответствующая запись. Мнение участника дистанционного консилиума врачей с его слов вносится в протокол медицинским работником, находящимся рядом с пациентом.

Статья 49. Медицинские отходы

1. Медицинские отходы - все виды отходов, в том числе анатомические, патолого-анатомические, биохимические, микробиологические и физиологические, образующиеся в процессе осуществления медицинской деятельности и фармацевтической деятельности, деятельности по производству лекарственных средств и медицинских изделий, деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний и генно-инженерно-модифицированных организмов в медицинских целях, а также при производстве, хранении биомедицинских клеточных продуктов.
(в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 03.08.2018 N 323-ФЗ)

2. Медицинские отходы разделяются по степени их эпидемиологической, токсикологической, радиационной опасности, а также негативного воздействия на среду обитания в соответствии с [критериями](#), устанавливаемыми Правительством Российской Федерации, на следующие классы:

1) класс "А" - эпидемиологически безопасные отходы, приближенные по составу к твердым бытовым отходам;

2) класс "Б" - эпидемиологически опасные отходы;

3) класс "В" - чрезвычайно эпидемиологически опасные отходы;

4) класс "Г" - токсикологические опасные отходы, приближенные по составу к промышленным;

5) класс "Д" - радиоактивные отходы.

3. Медицинские отходы подлежат сбору, использованию, обезвреживанию, размещению, хранению, транспортировке, учету и утилизации в [порядке](#), установленном законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
(часть 3 в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

Статья 50. Народная медицина

1. Народной медициной являются методы оздоровления, утвердившиеся в народном опыте, в основе которых лежит использование знаний, умений и практических навыков по оценке и восстановлению здоровья. К народной медицине не относится оказание услуг оккультно-магического характера, а также совершение религиозных обрядов.

2. Право на занятие народной медициной имеет гражданин, получивший разрешение, выданное органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья.

3. Решение о выдаче разрешения на занятие народной медициной принимается на основании заявления гражданина и представления медицинской профессиональной некоммерческой организации либо заявления гражданина и совместного представления медицинской профессиональной некоммерческой организации и медицинской организации. Разрешение дает право на занятие народной медициной на территории субъекта Российской Федерации, органом исполнительной власти которого выдано такое разрешение.

4. Лицо, получившее разрешение, занимается народной медициной в порядке, установленном органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

5. Лишение гражданина разрешения на занятие народной медициной производится по решению органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, выдавшего такое разрешение, и может быть обжаловано в суд.

6. Народная медицина не входит в программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

7. Незаконное занятие народной медициной, а также причинение вреда жизни или здоровью граждан при занятии народной медициной влечет за собой ответственность, предусмотренную [законодательством](#) Российской Федерации.

Глава 6. ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА, ВОПРОСЫ СЕМЬИ И РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

Статья 51. Права семьи в сфере охраны здоровья

1. Каждый гражданин имеет право по медицинским показаниям на консультации без взимания платы по вопросам планирования семьи, наличия [социально значимых](#) заболеваний и [заболеваний](#), представляющих опасность для окружающих, по медико-психологическим аспектам семейно-брачных отношений, а также на медико-генетические и другие консультации и обследования в медицинских организациях государственной системы здравоохранения в целях предупреждения возможных наследственных и врожденных заболеваний у потомства.

2. Отцу ребенка или иному члену семьи предоставляется право при наличии согласия женщины с учетом состояния ее здоровья присутствовать при рождении ребенка, за исключением случаев оперативного родоразрешения, при наличии в учреждении родовспоможения соответствующих условий (индивидуальных родовых залов) и отсутствия у отца или иного члена семьи инфекционных заболеваний. Реализация такого права осуществляется без взимания платы с отца ребенка или иного члена семьи.

3. Одному из родителей, иному члену семьи или иному [законному представителю](#) предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях независимо от возраста ребенка в течение всего периода лечения. Плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается при совместном нахождении в медицинской организации:

1) с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степени выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида;

2) с ребенком до достижения им возраста четырех лет;

3) с ребенком в возрасте старше четырех лет - при наличии медицинских показаний.
(часть 3 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 317-ФЗ)

Статья 52. Права беременных женщин и матерей в сфере охраны здоровья

1. Материнство в Российской Федерации охраняется и поощряется государством.

2. Каждая женщина в период беременности, во время родов и после родов обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

3. Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей, а также детей в возрасте до трех лет, в том числе через специальные пункты питания и организации торговли, осуществляется по заключению врачей в соответствии с законодательством субъектов Российской Федерации.

Статья 53. Рождение ребенка

1. Моментом рождения ребенка является момент отделения плода от организма матери посредством родов.

2. При рождении живого ребенка медицинская организация, в которой произошли роды, выдает документ установленной формы.

3. Медицинские критерии рождения, в том числе сроки беременности, масса тела ребенка при рождении и признаки живорождения, а также порядок выдачи документа о рождении и его форма утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Статья 53.1. Федеральный реестр медицинских документов о рождении (введена Федеральным законом от 02.07.2021 N 358-ФЗ)

1. В целях координации деятельности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, медицинских организаций государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения в части ведения учета сведений о рождении уполномоченным федеральным органом исполнительной власти осуществляется ведение в составе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения Федерального реестра медицинских документов о рождении (далее в настоящей статье - Федеральный реестр), содержащего документы о рождении, сформированные в форме электронного документа, а также сведения о рожденном ребенке и его матери, предусмотренные формой документа о рождении, утвержденной уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

2. Порядок ведения Федерального реестра, в том числе порядок доступа к сведениям, содержащимся в нем, порядок и сроки представления сведений в указанный реестр устанавливаются Правительством Российской Федерации.

3. Сведения, включаемые в Федеральный реестр, представляются медицинскими организациями, за исключением сведений, указанных в части 5 настоящей статьи.

4. В Федеральном реестре обеспечивается хранение документов о рождении, сформированных в форме электронного документа. В случае выдачи документа о рождении на бумажном носителе сведения о рожденном ребенке и его матери вносятся в Федеральный реестр медицинской организацией в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации.

5. В случае наличия в государственных информационных системах сведений о матери рожденного ребенка, формирование и (или) сбор которых осуществляются органами государственной власти Российской Федерации, органами управления государственными внебюджетными фондами в соответствии с их полномочиями, установленными федеральными законами, указанные сведения и (или) информация, позволяющая идентифицировать такие сведения в государственных информационных системах, представляются органами и организациями в Федеральный реестр в соответствии с порядком ведения указанного реестра.

6. Документы о рождении, которые содержатся в Федеральном реестре и в случаях, определенных Федеральным законом от 15 ноября 1997 года N 143-ФЗ "Об актах гражданского состояния", являются основанием для государственной регистрации рождения, в целях осуществления государственной регистрации рождения передаются в Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации.

7. Сведения о рожденном ребенке и его матери, содержащиеся в Федеральном реестре, передаются федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по формированию официальной статистической информации о социальных, экономических, демографических, экологических и других общественных процессах в Российской Федерации (его

территориальным органам), в [порядке](#) и в [сроки](#), которые установлены Правительством Российской Федерации.

Статья 54. Права несовершеннолетних в сфере охраны здоровья

1. В сфере охраны здоровья несовершеннолетние имеют право на:

1) прохождение медицинских осмотров, в том числе профилактических медицинских осмотров, в связи с занятиями физической культурой и спортом, прохождение диспансеризации, диспансерного наблюдения, медицинской реабилитации, оказание медицинской помощи, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях, в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на условиях, установленных органами государственной власти субъектов Российской Федерации; (в ред. Федеральных законов от 02.07.2013 [N 185-ФЗ](#), от 03.07.2016 [N 286-ФЗ](#))

2) оказание медицинской помощи в период оздоровления и организованного отдыха в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

3) санитарно-гигиеническое просвещение, обучение и труд в условиях, соответствующих их физиологическим особенностям и состоянию здоровья и исключающих воздействие на них неблагоприятных факторов;

4) медицинскую консультацию без взимания платы при определении профессиональной пригодности в [порядке](#) и на условиях, которые установлены органами государственной власти субъектов Российской Федерации;

5) получение информации о состоянии здоровья в доступной для них форме в соответствии со [статьей 22](#) настоящего Федерального закона.

2. Несовершеннолетние в возрасте старше пятнадцати лет или больные наркоманией несовершеннолетние в возрасте старше шестнадцати лет имеют право на информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или на отказ от него в соответствии с настоящим Федеральным [законом](#), за исключением случаев оказания им медицинской помощи в соответствии с [частями 2 и 9 статьи 20](#) настоящего Федерального закона. (в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 [N 317-ФЗ](#))

3. Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, до достижения ими возраста четырех лет включительно могут содержаться в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на условиях, установленных органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

4. Несовершеннолетним при оказании им медицинской помощи могут быть назначены лекарственные препараты, включенные в стандарты медицинской помощи детям и клинические рекомендации и применяемые в соответствии с показателями (характеристиками) лекарственного препарата, не указанными в инструкции по его применению, в соответствии с [частью 14.1 статьи 37](#) настоящего Федерального закона. (часть 4 введена Федеральным [законом](#) от 30.12.2021 [N 482-ФЗ](#))

5. Лица, страдающие заболеваниями или состояниями (группами заболеваний или состояний), включенными в [перечень](#) заболеваний или состояний (групп заболеваний или состояний), установленный уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, при достижении ими совершеннолетия вправе до достижения ими возраста двадцати одного года наблюдаться и продолжать лечение в медицинской организации, оказывавшей им до достижения совершеннолетия медицинскую помощь при таких заболеваниях или состояниях (группах заболеваний или состояний). (часть 5 введена Федеральным [законом](#) от 30.12.2021 [N 482-ФЗ](#))

Статья 55. Применение вспомогательных репродуктивных технологий

КонсультантПлюс: примечание.

Ч. 1 ст. 55 (в ред. [ФЗ](#) от 19.12.2022 [N 538-ФЗ](#)) в части обязательного условия наличия зарегистрированного брака, гражданства РФ [не применяется](#) если суррогатная мать на 19.12.2022 уже вынашивает либо родила ребенка в соответствии с договором, указанным в [ч. 9 ст. 55](#) [ФЗ](#) от 21.11.2011 [N 323-ФЗ](#).

1. Вспомогательные репродуктивные технологии представляют собой методы лечения бесплодия, при применении которых отдельные или все этапы зачатия и раннего развития эмбрионов осуществляются вне материнского организма (в том числе с использованием донорских

и (или) криоконсервированных половых клеток, тканей репродуктивных органов и эмбрионов), а также суррогатное материнство.
(в ред. Федерального [закона](#) от 19.12.2022 N 538-ФЗ)

2. [Порядок](#) использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказания и ограничения к их применению утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

КонсультантПлюс: примечание.

Ч. 3 ст. 55 (в ред. ФЗ от 19.12.2022 N 538-ФЗ) в части наличия зарегистрированного брака [не применяется](#) если суррогатная мать на 19.12.2022 уже вынашивает либо родила ребенка в соответствии с договором, указанным в [ч. 9 ст. 55](#) ФЗ от 21.11.2011 N 323-ФЗ.

3. Мужчина и женщина, как состоящие, так и не состоящие в браке, имеют право на применение вспомогательных репродуктивных технологий при наличии обоюдного информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство. Право на применение вспомогательных репродуктивных технологий в виде суррогатного материнства не распространяется на мужчину и женщину, которые не состоят в браке. Одинокaя женщина также имеет право на применение вспомогательных репродуктивных технологий при наличии ее информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство.
(в ред. Федерального [закона](#) от 19.12.2022 N 538-ФЗ)

4. При использовании вспомогательных репродуктивных технологий выбор пола будущего ребенка не допускается, за исключением случаев возможности наследования заболеваний, связанных с полом.

5. Граждане имеют право на криоконсервацию и хранение своих половых клеток, тканей репродуктивных органов и эмбрионов за счет личных средств и иных средств, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

6. Половые клетки, ткани репродуктивных органов и эмбрионы человека не могут быть использованы для промышленных целей.

7. Быть донорами половых клеток имеют право граждане в возрасте от восемнадцати до тридцати пяти лет, физически и психически здоровые, прошедшие медико-генетическое обследование.

8. При использовании донорских половых клеток и эмбрионов граждане имеют право на получение информации о результатах медицинского, медико-генетического обследования донора, о его расе и национальности, а также о внешних данных.

КонсультантПлюс: примечание.

Ч. 9 ст. 55 (в ред. ФЗ от 19.12.2022 N 538-ФЗ) в части наличия зарегистрированного брака [не применяется](#) если суррогатная мать на 19.12.2022 уже вынашивает либо родила ребенка в соответствии с договором, указанным в [ч. 9 ст. 55](#) ФЗ от 21.11.2011 N 323-ФЗ.

9. Суррогатное материнство представляет собой вынашивание и рождение ребенка (в том числе преждевременные роды) по договору о суррогатном материнстве, заключаемому между суррогатной матерью (женщиной, вынашивающей плод после переноса донорского эмбриона) и потенциальными родителями, половые клетки которых использовались для оплодотворения, для которых вынашивание и рождение ребенка невозможны по медицинским показаниям (далее - потенциальные родители (генетическая мать и генетический отец) и которые состоят в браке между собой, либо одинокой женщиной, половые клетки которой использовались для оплодотворения и для которой вынашивание и рождение ребенка невозможны по медицинским показаниям (далее - одинокая женщина (генетическая мать)). [Порядок](#) установления потенциальных родителей в качестве генетической матери и генетического отца, а равно одинокой женщины в качестве генетической матери определяется Правительством Российской Федерации.
(в ред. Федерального [закона](#) от 19.12.2022 N 538-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

Ч. 10 ст. 55 (в ред. ФЗ от 19.12.2022 N 538-ФЗ) в части наличия гражданства РФ [не применяется](#) если суррогатная мать на 19.12.2022 уже вынашивает либо родила ребенка в соответствии с договором, указанным в [ч. 9 ст. 55](#) ФЗ от 21.11.2011 N 323-ФЗ.

10. Суррогатной матерью может быть женщина в возрасте от двадцати до тридцати пяти лет, имеющая гражданство Российской Федерации, имеющая не менее одного здорового собственного

ребенка, получившая медицинское заключение об удовлетворительном состоянии здоровья, давшая письменное информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство. Женщина, состоящая в браке, зарегистрированном в порядке, установленном [законодательством Российской Федерации](#), может быть суррогатной матерью только с письменного согласия супруга. Суррогатная мать не может быть одновременно донором яйцеклетки.
(в ред. Федерального [закона](#) от 19.12.2022 N 538-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

Ч. 11 ст. 55 (в ред. ФЗ от 19.12.2022 N 538-ФЗ) в части наличия гражданства РФ **не применяется** если суррогатная мать на 19.12.2022 уже вынашивает либо родила ребенка в соответствии с договором, указанным в [ч. 9 ст. 55](#) ФЗ от 21.11.2011 N 323-ФЗ.

11. Один из потенциальных родителей (генетическая мать или генетический отец) или оба потенциальных родителя (генетическая мать и генетический отец) либо одинокая женщина (генетическая мать), указанные в [части 9](#) настоящей статьи, должны иметь гражданство Российской Федерации.
(часть 11 введена Федеральным [законом](#) от 19.12.2022 N 538-ФЗ)

Статья 56. Искусственное прерывание беременности

1. Каждая женщина самостоятельно решает вопрос о материнстве. Искусственное прерывание беременности проводится по желанию женщины при наличии информированного добровольного [согласия](#).

2. [Искусственное прерывание беременности](#) по желанию женщины проводится при сроке беременности до двенадцати недель.

3. Искусственное прерывание беременности проводится:

1) не ранее 48 часов с момента обращения женщины в медицинскую организацию для искусственного прерывания беременности:

а) при сроке беременности четвертая - седьмая недели;

б) при сроке беременности одиннадцатая - двенадцатая недели, но не позднее окончания двенадцатой недели беременности;

2) не ранее семи дней с момента обращения женщины в медицинскую организацию для искусственного прерывания беременности при сроке беременности восьмая - десятая недели беременности.

4. Искусственное прерывание беременности по социальным показаниям проводится при сроке беременности до двадцати двух недель, а при наличии медицинских показаний - независимо от срока беременности.

5. [Социальные показания](#) для искусственного прерывания беременности определяются Правительством Российской Федерации.

6. [Перечень](#) медицинских показаний для искусственного прерывания беременности определяется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7. Искусственное прерывание беременности у совершеннолетней, признанной в установленном законом порядке недееспособной, если она по своему состоянию не способна выразить свою волю, возможно по решению суда, принимаемому по заявлению ее законного представителя и с участием совершеннолетней, признанной в установленном законом порядке недееспособной.

8. Незаконное проведение искусственного прерывания беременности влечет за собой административную или уголовную ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

(в ред. Федерального [закона](#) от 21.07.2014 N 243-ФЗ)

Статья 57. Медицинская стерилизация

1. Медицинская стерилизация как специальное медицинское вмешательство в целях лишения человека способности к воспроизводству потомства или как метод контрацепции может быть проведена только по письменному заявлению гражданина в возрасте старше тридцати пяти лет или гражданина, имеющего не менее двух детей, а при наличии медицинских показаний и информированного добровольного согласия гражданина - независимо от возраста и наличия детей.

2. По заявлению законного представителя совершеннолетнего лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, если такое лицо по своему состоянию не способно выразить свою волю, медицинская стерилизация возможна по решению суда, принимаемому с участием совершеннолетнего лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным.

3. **Перечень** медицинских показаний для медицинской стерилизации определяется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Глава 7. МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА И МЕДИЦИНСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ

Статья 58. Медицинская экспертиза

1. Медицинской экспертизой является проводимое в установленном порядке исследование, направленное на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую или иную деятельность, а также установления причинно-следственной связи между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья гражданина.

2. В Российской Федерации проводятся следующие виды медицинских экспертиз:

- 1) экспертиза временной нетрудоспособности;
- 2) медико-социальная экспертиза;
- 3) военно-врачебная экспертиза;
- 4) судебно-медицинская и судебно-психиатрическая экспертизы;
- 5) экспертиза профессиональной пригодности и экспертиза связи заболевания с профессией;
- 6) экспертиза качества медицинской помощи.

3. Граждане имеют право на проведение независимой медицинской экспертизы в порядке и в случаях, которые установлены положением о независимой медицинской экспертизе, утвержденным Правительством Российской Федерации.

4. В случае, предусмотренном [статьей 61](#) настоящего Федерального закона, может проводиться независимая военно-врачебная экспертиза.

Статья 59. Экспертиза временной нетрудоспособности

1. Экспертиза временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями, связанными с временной потерей трудоспособности, лечением в санаторно-курортных организациях, при необходимости ухода за больным членом семьи, в связи с карантином, на время протезирования в стационарных условиях, в связи с беременностью и родами, при усыновлении ребенка проводится в целях определения способности работника осуществлять трудовую деятельность, необходимости и сроков временного или постоянного перевода работника по состоянию здоровья на другую работу, а также принятия решения о направлении гражданина на медико-социальную экспертизу.
(в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 126-ФЗ)

2. Экспертиза временной нетрудоспособности проводится лечащим врачом, который единолично формирует в форме электронного документа или в отдельных случаях выдает в форме документа на бумажном носителе листок нетрудоспособности на срок до пятнадцати календарных дней включительно, а в случаях, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, - фельдшером либо зубным врачом, которые единолично формируют в форме электронного документа или в отдельных случаях выдают в форме документа на бумажном носителе листок нетрудоспособности на срок до десяти календарных дней включительно.
(часть 2 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 126-ФЗ)

3. Продление листка нетрудоспособности на больший срок, чем указано в [части 2](#) настоящей статьи (но не более чем на пятнадцать календарных дней одновременно), осуществляется по решению врачебной комиссии, назначаемой руководителем медицинской организации из числа врачей, прошедших обучение по вопросам проведения экспертизы временной нетрудоспособности.

3.1. Экспертиза временной нетрудоспособности в связи с беременностью и родами, при усыновлении ребенка проводится лечащим врачом или в случаях, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, фельдшером, которые одновременно формируют в форме электронного документа или в отдельных случаях выдают в форме документа на бумажном

носителем листок нетрудоспособности в [порядке](#) и на срок, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
(часть 3.1 введена Федеральным [законом](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 126-ФЗ)

3.2. [Листок](#) нетрудоспособности формируется в форме электронного документа, подписанного с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи медицинским работником и медицинской организацией, или выдается в форме документа на бумажном носителе в случаях, установленных законодательством Российской Федерации.
(часть 3.2 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 126-ФЗ)

4. При очевидном неблагоприятном клиническом и трудовом прогнозе не позднее четырех месяцев с даты начала временной нетрудоспособности пациент направляется для прохождения медико-социальной экспертизы в целях оценки ограничения жизнедеятельности, а в случае отказа от прохождения медико-социальной экспертизы листок нетрудоспособности закрывается. При благоприятном клиническом и трудовом прогнозе не позднее десяти месяцев с даты начала временной нетрудоспособности при состоянии после травм и реконструктивных операций и не позднее двенадцати месяцев при лечении туберкулеза пациент либо выписывается к занятию трудовой деятельностью, либо направляется на медико-социальную экспертизу.

5. При оформлении листка нетрудоспособности в целях соблюдения врачебной тайны указывается только причина временной нетрудоспособности (заболевание, травма или иная причина). По письменному заявлению гражданина в листок нетрудоспособности могут вноситься сведения о диагнозе заболевания.

6. [Порядок](#) проведения экспертизы временной нетрудоспособности устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7. Фонд пенсионного и социального страхования Российской Федерации в целях оценки обоснованности расходования средств обязательного социального страхования на выплату пособий по временной нетрудоспособности, по беременности и родам в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, вправе осуществлять проверку соблюдения [порядка](#) выдачи, продления и оформления листков нетрудоспособности.
(в ред. Федеральных законов от 30.04.2021 N 126-ФЗ (ред. 26.05.2021), от 28.12.2022 N 569-ФЗ)

Статья 60. Медико-социальная экспертиза

1. Медико-социальная экспертиза проводится в целях определения потребностей освидетельствуемого лица в мерах социальной защиты, включая реабилитацию, федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы на основе оценки ограничений жизнедеятельности, вызванных стойким расстройством функций организма.

2. Медико-социальная экспертиза проводится в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации о социальной защите инвалидов.

Статья 61. Военно-врачебная экспертиза

1. Военно-врачебная экспертиза проводится в целях:

1) определения годности к военной службе (приравненной к ней службе), обучению (службе) по конкретным военно-учетным специальностям (специальностям в соответствии с занимаемой должностью);

2) установления причинной связи увечий (ранений, травм, контузий), заболеваний у военнослужащих (приравненных к ним лиц, граждан, призванных на военные сборы) и граждан, уволенных с военной службы (приравненной к ней службы, военных сборов), с прохождением военной службы (приравненной к ней службы);

3) решения других вопросов, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

2. [Положение](#) о военно-врачебной экспертизе, предусматривающее порядок проведения военно-врачебной экспертизы в федеральных органах исполнительной власти и федеральных государственных органах, в которых федеральным [законом](#) предусмотрена военная служба (приравненная к ней служба), и в создаваемых на военное время специальных формированиях, в том числе порядок проведения медицинского обследования и медицинского освидетельствования граждан при постановке их на воинский учет, призыве на военную службу, поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, граждан, ранее признанных ограниченно годными к военной службе по состоянию здоровья, граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу, а также требования к состоянию здоровья граждан, подлежащих призыву на

военную службу, изъявивших желание заключить с Министерством обороны Российской Федерации договор об обучении в [военном учебном центре](#) при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призываемых на военные сборы (проходящих военные сборы), поступающих на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, военнослужащих и граждан, пребывающих в запасе, утверждается Правительством Российской Федерации. При этом медицинское освидетельствование граждан, изъявивших желание заключить с Министерством обороны Российской Федерации договор об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, осуществляется в порядке, предусмотренном указанным Положением. (часть 2 в ред. Федерального [закона](#) от 03.08.2018 N 309-ФЗ)

3. Требования к состоянию здоровья граждан, за исключением указанных в [части 4](#) настоящей статьи, устанавливаются соответствующими федеральными органами исполнительной власти и федеральными государственными органами, в которых граждане проходят военную службу (приравненную к ней службу). (в ред. Федерального [закона](#) от 01.07.2017 N 154-ФЗ)

4. Требования к состоянию здоровья граждан, направляемых на альтернативную гражданскую службу или проходящих альтернативную гражданскую службу, аналогичны требованиям, предъявляемым к гражданам, призываемым на военную службу или проходящим военную службу по призыву.

5. Заключение военно-врачебной экспертизы является обязательными для исполнения должностными лицами на территории Российской Федерации.

6. При несогласии граждан с заключением военно-врачебной экспертизы по их заявлению проводится независимая военно-врачебная экспертиза. [Положение](#) о независимой военно-врачебной экспертизе утверждается Правительством Российской Федерации.

7. Экспертиза признается независимой, если проводящие ее эксперт либо члены экспертной комиссии не находятся в служебной или иной зависимости от учреждения или комиссии, проводивших военно-врачебную экспертизу, а также от органов, учреждений, должностных лиц и граждан, заинтересованных в результатах независимой военно-врачебной экспертизы.

8. При проведении независимой военно-врачебной экспертизы гражданам предоставляется право выбора экспертного учреждения и экспертов.

9. В случаях, установленных законодательством Российской Федерации, прохождение и проведение военно-врачебной экспертизы являются обязательными.

Статья 62. Судебно-медицинская и судебно-психиатрическая экспертизы

1. Судебно-медицинская и судебно-психиатрическая экспертизы проводятся в целях установления обстоятельств, подлежащих доказыванию по конкретному делу, в медицинских организациях экспертами в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации о государственной судебно-экспертной деятельности.

2. Порядок проведения судебно-медицинской и судебно-психиатрической экспертиз и [порядок](#) определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека, устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Статья 63. Экспертиза профессиональной пригодности и экспертиза связи заболевания с профессией

1. Экспертиза профессиональной пригодности проводится в целях определения соответствия состояния здоровья работника возможности выполнения им отдельных видов работ.

2. Экспертиза профессиональной пригодности проводится врачебной комиссией медицинской организации с привлечением врачей-специалистов по результатам предварительных медицинских осмотров и периодических медицинских осмотров. По результатам экспертизы профессиональной пригодности врачебная комиссия выносит медицинское заключение о пригодности или непригодности работника к выполнению отдельных видов работ.

3. **Порядок** проведения экспертизы профессиональной пригодности, **форма** медицинского заключения о пригодности или непригодности к выполнению отдельных видов работ устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

4. Экспертиза связи заболевания с профессией проводится в целях установления причинно-следственной связи заболевания с профессиональной деятельностью.

5. Экспертиза связи заболевания с профессией проводится специализированной медицинской организацией или специализированным структурным подразделением медицинской организации в области профессиональной патологии при выявлении профессионального заболевания. По результатам экспертизы связи заболевания с профессией выносится медицинское заключение о наличии или об отсутствии профессионального заболевания.

6. **Порядок** проведения экспертизы связи заболевания с профессией и **форма** медицинского заключения о наличии или об отсутствии профессионального заболевания устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Статья 64. Экспертиза качества медицинской помощи

1. Экспертиза качества медицинской помощи проводится в целях выявления нарушений при оказании медицинской помощи, в том числе оценки своевременности ее оказания, правильности выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, степени достижения запланированного результата.

2. **Критерии** оценки качества медицинской помощи формируются по группам заболеваний или состояний на основе соответствующих **порядков** оказания медицинской помощи и **клинических рекомендаций** и утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. (в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

3. Экспертиза качества медицинской помощи, оказываемой в рамках программ обязательного медицинского страхования, проводится на основании критериев оценки качества медицинской помощи, утвержденных в соответствии с **частью 2** настоящей статьи, в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании. (в ред. Федерального **закона** от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

4. Экспертиза качества медицинской помощи, за исключением медицинской помощи, оказываемой в соответствии с **законодательством** Российской Федерации об обязательном медицинском страховании, осуществляется в **порядке**, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на основании критериев оценки качества медицинской помощи, утвержденных в соответствии с **частью 2** настоящей статьи. (в ред. Федерального **закона** от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

Статья 65. Медицинское освидетельствование

1. Медицинское освидетельствование лица представляет собой совокупность методов медицинского осмотра и медицинских исследований, направленных на подтверждение такого состояния здоровья человека, которое влечет за собой наступление юридически значимых последствий.

2. Видами медицинского освидетельствования являются:

1) освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического);

2) психиатрическое освидетельствование;

3) освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством;

4) освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием;

5) иные виды медицинского освидетельствования, установленные законодательством Российской Федерации.

3. Финансовое обеспечение медицинского освидетельствования осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Медицинское освидетельствование проводится в медицинских организациях в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

5. Психиатрическое освидетельствование проводится в соответствии с **законодательством** Российской Федерации о психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании.

Глава 8. МЕДИЦИНСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЕ В СВЯЗИ СО СМЕРТЬЮ ЧЕЛОВЕКА

Статья 66. Определение момента смерти человека и прекращения реанимационных мероприятий

1. Моментом смерти человека является момент смерти его мозга или его биологической смерти (необратимой гибели человека).

2. Смерть мозга наступает при полном и необратимом прекращении всех его функций, регистрируемом при работающем сердце и искусственной вентиляции легких.

3. Диагноз смерти мозга **устанавливается** консилиумом врачей в медицинской организации, в которой находится пациент. В состав консилиума врачей должны быть включены анестезиолог-реаниматолог и невролог, имеющие опыт работы по специальности не менее чем пять лет. В состав консилиума врачей не могут быть включены специалисты, принимающие участие в изъятии и трансплантации (пересадке) органов и (или) тканей.
(в ред. Федерального **закона** от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

4. Биологическая смерть человека устанавливается на основании наличия ранних и (или) поздних трупных изменений.

5. Констатация биологической смерти человека осуществляется медицинским работником (врачом или фельдшером).

6. Реанимационные мероприятия прекращаются в случае признания их абсолютно бесперспективными, а именно:

1) при констатации смерти человека на основании смерти головного мозга, в том числе на фоне неэффективного применения полного комплекса реанимационных мероприятий, направленных на поддержание жизни;

2) при неэффективности реанимационных мероприятий, направленных на восстановление жизненно важных функций, в течение тридцати минут;

3) при отсутствии у новорожденного сердцебиения по истечении десяти минут с начала проведения реанимационных мероприятий (искусственной вентиляции легких, массажа сердца, введения лекарственных препаратов).

7. Реанимационные мероприятия не проводятся:

1) при состоянии клинической смерти (остановке жизненно важных функций организма человека (кровообращения и дыхания) потенциально обратимого характера на фоне отсутствия признаков смерти мозга) на фоне прогрессирования достоверно установленных неизлечимых заболеваний или неизлечимых последствий острой травмы, несовместимых с жизнью;

2) при наличии признаков биологической смерти человека.

8. **Порядок** определения момента смерти человека, в том числе критерии и процедура установления смерти человека, **порядок** прекращения реанимационных мероприятий и **форма** протокола установления смерти человека определяются Правительством Российской Федерации.

Статья 67. Проведение патолого-анатомических вскрытий

1. Патолого-анатомические вскрытия проводятся врачами соответствующей специальности в целях получения данных о причине смерти человека и диагнозе заболевания.

2. **Порядок** проведения патолого-анатомических вскрытий определяется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3. По религиозным мотивам при наличии письменного заявления супруга или близкого родственника (детей, родителей, усыновленных, усыновителей, родных братьев и родных сестер, внуков, дедушки, бабушки), а при их отсутствии иных родственников либо **законного представителя** умершего или при волеизъявлении самого умершего, сделанном им при жизни, патолого-анатомическое вскрытие не производится, за исключением случаев:

1) подозрения на насильственную смерть;

2) невозможности установления заключительного клинического диагноза заболевания, приведшего к смерти, и (или) непосредственной причины смерти;

3) оказания умершему пациенту медицинской организацией медицинской помощи в стационарных условиях менее одних суток;

4) подозрения на передозировку или непереносимость лекарственных препаратов или диагностических препаратов;

5) смерти:

а) связанной с проведением профилактических, диагностических, инструментальных, анестезиологических, реанимационных, лечебных мероприятий, во время или после операции переливания крови и (или) ее компонентов;

б) от инфекционного заболевания или при подозрении на него;

в) от онкологического заболевания при отсутствии гистологической верификации опухоли;

г) от заболевания, связанного с последствиями экологической катастрофы;

д) беременных, рожениц, родильниц (включая последний день послеродового периода) и детей в возрасте до двадцати восьми дней жизни включительно;

б) рождения мертвого ребенка;

7) необходимости судебно-медицинского исследования.

4. При проведении патолого-анатомического вскрытия гистологический, биохимический, микробиологический и другие необходимые методы исследований отдельных органов, тканей умершего или их частей являются неотъемлемой частью диагностического процесса в целях выявления причин смерти человека, осложнений основного заболевания и сопутствующего заболевания, его состояния. Волеизъявление умершего, высказанное при его жизни, либо письменное заявление супруга, близкого родственника (детей, родителей, усыновленных, усыновителей, родных братьев и родных сестер, внуков, бабушки, бабушки), а при их отсутствии иных родственников либо законного представителя умершего о проведении таких исследований не требуется.

5. Заключение о причине смерти и диагнозе заболевания выдается супругу, близкому родственнику (детям, родителям, усыновленным, усыновителям, родным братьям и родным сестрам, внукам, бабушке, бабушке), а при их отсутствии иным родственникам либо законному представителю умершего, правоохранительным органам, органу, осуществляющему федеральный государственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности, и органу, осуществляющему федеральный контроль качества и условий предоставления медицинской помощи, по их требованию.

(в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

6. Супругу, близкому родственнику (детям, родителям, усыновленным, усыновителям, родным братьям и родным сестрам, внукам, бабушке, бабушке), а при их отсутствии иным родственникам либо законному представителю умершего предоставляется право пригласить врача-специалиста (при наличии его согласия) для участия в патолого-анатомическом вскрытии.

7. Заключение о результатах патолого-анатомического вскрытия может быть обжаловано в суде супругом, близким родственником (детьми, родителями, усыновленными, усыновителями, родными братьями и родными сестрами, внуками, бабушкой, бабушкой), а при их отсутствии иным родственником либо законным представителем умершего в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

8. Патолого-анатомическое вскрытие проводится с соблюдением достойного отношения к телу умершего человека и сохранением максимально его анатомической формы.

Статья 68. Использование тела, органов и тканей умершего человека

1. Тело, органы и ткани умершего человека могут использоваться в медицинских (за исключением использования в целях, предусмотренных [статьей 47](#) настоящего Федерального закона), научных и учебных целях в следующих случаях:
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

1) при наличии письменного волеизъявления лица, сделанного им при жизни и нотариально удостоверенного в установленном порядке, о возможности такого использования;

2) если тело не востребовано после смерти человека по причине отсутствия его супруга, близких родственников (детей, родителей, усыновленных, усыновителей, родных братьев и родных сестер, внуков, бабушки, бабушки), иных родственников, [законных представителей](#) или других

лиц, взявших на себя обязанность осуществить погребение, в порядке и в сроки, установленные [законодательством](#) Российской Федерации о погребении и похоронном деле.

2. [Порядок](#) и условия передачи неостребованного тела, органов и тканей умершего человека для использования в медицинских, научных и учебных целях, порядок использования неостребованного тела, органов и тканей умершего человека в указанных целях, в том числе максимальный срок их использования, устанавливаются Правительством Российской Федерации. После истечения максимального срока неостребованное тело, органы и ткани умершего человека подлежат погребению в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации о погребении и похоронном деле.

Статья 68.1. Федеральный реестр медицинских документов о смерти (введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 358-ФЗ)

1. В целях координации деятельности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, медицинских организаций государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения в части ведения учета сведений о фактах смерти, ее причинах и структуре смертности уполномоченным федеральным органом исполнительной власти осуществляется ведение в составе единой государственной информационной [системы](#) в сфере здравоохранения Федерального реестра медицинских документов о смерти (далее в настоящей статье - Федеральный реестр), содержащего документы о смерти и документы о перинатальной смерти, сформированные в форме электронного документа, а также сведения об умершем лице, предусмотренные формой документа о смерти либо формой документа о перинатальной смерти, которые утверждены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

2. [Порядок](#) ведения Федерального реестра, в том числе порядок доступа к сведениям, содержащимся в нем, порядок и сроки представления сведений в указанный реестр устанавливаются Правительством Российской Федерации.

3. Сведения, включаемые в Федеральный реестр, представляются медицинскими организациями, за исключением сведений, указанных в [части 5](#) настоящей статьи.

4. В Федеральном реестре обеспечивается хранение документов о смерти и документов о перинатальной смерти, сформированных в форме электронного документа. В случае выдачи документа о смерти или документа о перинатальной смерти на бумажном носителе сведения об умершем лице вносятся в Федеральный реестр медицинской организацией в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации.

5. В случае наличия в государственных информационных системах сведений об умершем лице, формирование и (или) сбор которых осуществляются органами государственной власти Российской Федерации, органами управления государственными внебюджетными фондами в соответствии с их полномочиями, установленными федеральными законами, указанные сведения и (или) информация, позволяющая идентифицировать такие сведения в государственных информационных системах, представляются органами и организациями в Федеральный реестр в соответствии с порядком ведения указанного реестра.

6. Документы о смерти и документы о перинатальной смерти, содержащиеся в Федеральном реестре, которые в случаях, определенных Федеральным [законом](#) от 15 ноября 1997 года N 143-ФЗ "Об актах гражданского состояния", являются основанием для государственной регистрации смерти и государственной регистрации рождения ребенка, родившегося мертвым, в целях осуществления государственной регистрации указанных актов гражданского состояния передаются в Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации.

7. Сведения об умершем лице, содержащиеся в Федеральном реестре, передаются федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по формированию официальной статистической информации о социальных, экономических, демографических, экологических и других общественных процессах в Российской Федерации (его территориальным органам), в [порядке](#) и в [сроки](#), которые установлены Правительством Российской Федерации.

Глава 9. МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ, МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Статья 69. Право на осуществление медицинской деятельности и фармацевтической деятельности

КонсультантПлюс: примечание.

До 01.01.2026 установлен особый порядок получения права на осуществление медицинской или фармацевтической деятельности (ст. 100 данного закона).

1. Право на осуществление медицинской деятельности в Российской Федерации имеют лица, получившие медицинское или иное образование в российских организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и прошедшие аккредитацию специалиста.
(часть 1 в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

2. Право на осуществление фармацевтической деятельности в Российской Федерации имеют:

1) лица, получившие фармацевтическое образование в российских организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и прошедшие аккредитацию специалиста;
(п. 1 в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

2) лица, обладающие правом на осуществление медицинской деятельности и получившие дополнительное профессиональное образование в части розничной торговли лекарственными препаратами, при условии их работы в обособленных подразделениях (амбулаториях, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктах, центрах (отделениях) общей врачебной (семейной) практики) медицинских организаций, имеющих лицензию на осуществление фармацевтической деятельности и расположенных в сельских населенных пунктах, в которых отсутствуют аптечные организации.

2.1. Педагогические и научные работники, имеющие сертификат специалиста либо прошедшие аккредитацию специалиста, осуществляющие практическую подготовку обучающихся в соответствии со [статьей 82](#) Федерального закона от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", а также научные работники, имеющие сертификат специалиста либо прошедшие аккредитацию специалиста, осуществляющие научные исследования в сфере охраны здоровья, вправе осуществлять медицинскую деятельность. На педагогических и научных работников при осуществлении ими медицинской деятельности распространяются [права, обязанности и ответственность](#) медицинских работников.
(часть 2.1 введена Федеральным законом от 29.12.2015 N 389-ФЗ; в ред. Федерального закона от 02.07.2021 N 312-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

Переход к процедуре аккредитации специалистов осуществляется поэтапно по 31.12.2025 года включительно в соответствии со [ст. 100](#) данного документа.

КонсультантПлюс: примечание.

О продлении срока аккредитации специалиста в период прохождения им военной службы или оказания содействия в выполнении задач Вооруженных Сил РФ см. Постановление Правительства РФ от 12.03.2022 N 353.

3. Аккредитация специалиста - процедура определения соответствия лица, получившего медицинское, фармацевтическое или иное образование, требованиям к осуществлению медицинской деятельности по определенной медицинской специальности либо фармацевтической деятельности. Аккредитация специалиста проводится аккредитационной комиссией по окончании освоения им профессиональных образовательных программ медицинского образования или фармацевтического образования не реже одного раза в пять лет. Аккредитационная комиссия формируется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти с участием профессиональных некоммерческих организаций, указанных в [статье 76](#) настоящего Федерального закона. [Положение](#) об аккредитации специалистов, [порядок](#) выдачи свидетельства об аккредитации специалиста на бумажном носителе, [форма](#) свидетельства об аккредитации специалиста на бумажном носителе и [технические требования](#) к нему, [порядок](#) выдачи выписки о наличии в единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения данных, подтверждающих факт прохождения указанным лицом аккредитации специалиста (далее - выписка о прохождении аккредитации), утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. В целях обеспечения защиты сведений, составляющих государственную [тайну](#), Правительством Российской Федерации устанавливаются особенности проведения аккредитации специалиста и признания его прошедшим аккредитацию в отношении отдельных категорий лиц.
(в ред. Федеральных законов от 29.12.2015 N 389-ФЗ, от 02.07.2021 N 312-ФЗ)

3.1. Лицо считается прошедшим аккредитацию специалиста с момента внесения данных о прохождении лицом аккредитации специалиста в единую государственную информационную [систему](#) в сфере здравоохранения, за исключением отдельных категорий лиц, в отношении которых Правительством Российской Федерации устанавливаются особенности проведения аккредитации специалиста и признания его прошедшим аккредитацию, в соответствии с [частью 3](#) настоящей статьи. Данные о прохождении лицом аккредитации специалиста вносятся в единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения в рамках ведения персонализированного учета лиц, участвующих в осуществлении медицинской деятельности, в соответствии со [статьями 92](#) и [93](#) настоящего Федерального закона.

(часть 3.1 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 312-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

О соответствии свидетельств об аккредитации, выданных до 01.03.2023 в ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областях, а также на территории Украины, свидетельствам, предусмотренным ч. 3.2 ст. 69, см. [ст. 3](#) ФЗ от 17.02.2023 N 16-ФЗ.

3.2. По заявлению лица, прошедшего аккредитацию специалиста, ему выдается свидетельство об аккредитации специалиста на бумажном носителе и (или) выписка о прохождении аккредитации. Свидетельство об аккредитации специалиста и выписка о прохождении аккредитации имеют одинаковую юридическую силу при подтверждении факта прохождения лицом аккредитации специалиста.

(часть 3.2 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 312-ФЗ)

4. Лица, имеющие медицинское или фармацевтическое образование, не работавшие по своей специальности более пяти лет, могут быть допущены к осуществлению медицинской деятельности или фармацевтической деятельности в соответствии с полученной специальностью после прохождения обучения по дополнительным профессиональным программам (повышение квалификации, профессиональная переподготовка) и прохождения аккредитации специалиста.

(в ред. Федеральных законов от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 29.12.2015 N 389-ФЗ)

5. Лица, не завершившие освоение образовательных программ высшего медицинского или высшего фармацевтического образования в российских организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и лица с высшим медицинским или высшим фармацевтическим образованием, полученным в российских организациях, осуществляющих образовательную деятельность, могут быть допущены к осуществлению медицинской деятельности или фармацевтической деятельности на должностях специалистов со средним медицинским или средним фармацевтическим образованием в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

(часть 5 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.04.2024 ст. 69 дополняется ч. 5.1 ([ФЗ](#) от 04.08.2023 N 462-ФЗ). См. будущую [редакцию](#).

6. Лица, получившие медицинское, фармацевтическое или иное образование в иностранных организациях, осуществляющих образовательную деятельность, допускаются к осуществлению медицинской деятельности или фармацевтической деятельности после признания в Российской Федерации полученного образования и (или) квалификации в [порядке](#), установленном законодательством об образовании, установления федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья, в утвержденном им [порядке](#) соответствия полученного образования и (или) квалификации квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и прохождения аккредитации специалиста, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации.

(часть 6 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

6.1. Лица, не завершившие освоение образовательных программ высшего медицинского или высшего фармацевтического образования в иностранных организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и лица с высшим медицинским или высшим фармацевтическим образованием, полученным в иностранных организациях, осуществляющих образовательную деятельность, могут быть допущены к осуществлению медицинской деятельности или фармацевтической деятельности на должностях специалистов со средним медицинским или средним фармацевтическим образованием в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

(часть 6.1 введена Федеральным [законом](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

7. Лица, незаконно занимающиеся медицинской деятельностью и фармацевтической деятельностью, несут уголовную ответственность в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации.

Статья 70. Лечащий врач

1. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

2. Лечащий врач организует своевременное квалифицированное обследование и лечение пациента, предоставляет информацию о состоянии его здоровья, по требованию пациента или его [законного представителя](#) приглашает для консультаций врачей-специалистов, при необходимости созывает консилиум врачей для целей, установленных [частью 4 статьи 47](#) настоящего Федерального закона. Рекомендации консультантов реализуются только по согласованию с лечащим врачом, за исключением случаев оказания экстренной медицинской помощи.

3. Лечащий врач по согласованию с соответствующим должностным лицом (руководителем) медицинской организации (подразделения медицинской организации) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности должностное лицо (руководитель) медицинской организации (подразделения медицинской организации) должно организовать замену лечащего врача.

4. Лечащий врач, рекомендуя пациенту лекарственный препарат, медицинское изделие, специализированный продукт лечебного питания или заменитель грудного молока, обязан информировать пациента о возможности получения им соответствующих лекарственного препарата, медицинского изделия, специализированного продукта лечебного питания или заменителя грудного молока без взимания платы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Лечащий врач устанавливает диагноз, который является основанным на всестороннем обследовании пациента и составленным с использованием медицинских терминов медицинским заключением о заболевании (состоянии) пациента, в том числе явившемся причиной смерти пациента.

6. Диагноз, как правило, включает в себя сведения об основном заболевании или о состоянии, сопутствующих заболеваниях или состояниях, а также об осложнениях, вызванных основным заболеванием и сопутствующим заболеванием.

7. Отдельные функции лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, руководителем медицинской организации при оказании первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи могут быть возложены на фельдшера, акушерку в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Статья 71. Клятва врача

1. Лица, завершившие освоение образовательной программы высшего медицинского образования, при получении документа об образовании и о квалификации дают клятву врача следующего содержания:
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

"Получая высокое звание врача и приступая к профессиональной деятельности, я торжественно клянусь:

честно исполнять свой врачебный долг, посвятить свои знания и умения предупреждению и лечению заболеваний, сохранению и укреплению здоровья человека;

быть всегда готовым оказать медицинскую помощь, хранить врачебную тайну, внимательно и заботливо относиться к пациенту, действовать исключительно в его интересах независимо от пола, расы, национальности, языка, происхождения, имущественного и должностного положения, места жительства, отношения к религии, убеждений, принадлежности к общественным объединениям, а также других обстоятельств;

проявлять высочайшее уважение к жизни человека, никогда не прибегать к осуществлению эвтаназии;

хранить благодарность и уважение к своим учителям, быть требовательным и справедливым к своим ученикам, способствовать их профессиональному росту;

доброжелательно относиться к коллегам, обращаться к ним за помощью и советом, если этого требуют интересы пациента, и самому никогда не отказывать коллегам в помощи и совете;

постоянно совершенствовать свое профессиональное мастерство, беречь и развивать благородные традиции медицины."

2. Клятва врача дается в торжественной обстановке.

Статья 72. Права медицинских работников и фармацевтических работников и меры их стимулирования

КонсультантПлюс: примечание.

См. [Перечень должностей](#) подлежащих обязательному страхованию медицинских, фармацевтических и иных работников государственной и муниципальной систем здравоохранения, утв. Постановлением Правительства от 03.04.2006 N 191.

1. Медицинские работники и фармацевтические работники имеют право на основные гарантии, предусмотренные трудовым [законодательством](#) и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе на:

1) создание руководителем медицинской организации соответствующих условий для выполнения работником своих трудовых обязанностей, включая обеспечение необходимым оборудованием, в порядке, определенном законодательством Российской Федерации;

2) профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации за счет средств работодателя в соответствии с трудовым [законодательством](#) Российской Федерации;

3) профессиональную переподготовку за счет средств работодателя или иных средств, предусмотренных на эти цели законодательством Российской Федерации, при невозможности выполнять трудовые обязанности по состоянию здоровья и при увольнении работников в связи с сокращением численности или штата, в связи с ликвидацией организации;

4) прохождение аттестации для получения квалификационной категории в [порядке](#) и в сроки, определяемые уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, а также на дифференциацию оплаты труда по результатам аттестации;

5) стимулирование труда в соответствии с уровнем квалификации, со спецификой и сложностью работы, с объемом и качеством труда, а также конкретными результатами деятельности;

6) создание профессиональных некоммерческих организаций;

7) страхование риска своей профессиональной ответственности.

2. Правительство Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления вправе устанавливать дополнительные гарантии и меры социальной поддержки медицинским работникам и фармацевтическим работникам за счет соответственно бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов.

3. Информация об установлении дополнительных гарантий и мер социальной поддержки медицинским работникам и фармацевтическим работникам размещается в государственной информационной системе "Единая централизованная цифровая платформа в социальной сфере". Размещение и получение указанной информации в государственной информационной системе "Единая централизованная цифровая платформа в социальной сфере" осуществляются в соответствии с Федеральным [законом](#) от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".

(часть 3 введена Федеральным [законом](#) от 07.03.2018 N 56-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2023 N 635-ФЗ)

Статья 73. Обязанности медицинских работников и фармацевтических работников

1. Медицинские работники и фармацевтические работники осуществляют свою деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, руководствуясь принципами медицинской [этики](#) и деонтологии.

2. Медицинские работники обязаны:

1) оказывать медицинскую помощь в соответствии со своей квалификацией, должностными инструкциями, служебными и должностными обязанностями;

2) соблюдать врачебную тайну;

3) совершенствовать профессиональные знания и навыки путем обучения по дополнительным профессиональным программам в образовательных и научных организациях в [порядке](#) и в сроки, установленные уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

(в ред. Федерального закона от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

4) назначать лекарственные препараты в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;
(п. 4 в ред. Федерального закона от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

5) сообщать уполномоченному должностному лицу медицинской организации информацию, предусмотренную [частью 3 статьи 64](#) Федерального закона от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" и [частью 3 статьи 96](#) настоящего Федерального закона.

3. Фармацевтические работники несут обязанности, предусмотренные [пунктами 2, 3 и 5 части 2](#) настоящей статьи.

Статья 74. Ограничения, налагаемые на медицинских работников и фармацевтических работников при осуществлении ими профессиональной деятельности

1. Медицинские работники и руководители медицинских организаций не вправе:

1) принимать от организаций, занимающихся разработкой, производством и (или) реализацией лекарственных препаратов, медицинских изделий, организаций, обладающих правами на использование торгового наименования лекарственного препарата, организаций оптовой торговли лекарственными средствами, аптечных организаций (их представителей, иных физических и юридических лиц, осуществляющих свою деятельность от имени этих организаций) (далее соответственно - компания, представитель компании) подарки, денежные средства (за исключением вознаграждений по договорам при проведении клинических исследований лекарственных препаратов, клинических испытаний медицинских изделий, вознаграждений, связанных с осуществлением медицинским работником педагогической и (или) научной деятельности), в том числе на оплату развлечений, отдыха, проезда к месту отдыха, а также участвовать в развлекательных мероприятиях, проводимых за счет средств компаний, представителей компаний;
(в ред. Федерального закона от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

2) заключать с компанией, представителем компании соглашения о назначении или рекомендации пациентам лекарственных препаратов, медицинских изделий (за исключением договоров о проведении клинических исследований лекарственных препаратов, клинических испытаний медицинских изделий);

3) получать от компании, представителя компании образцы лекарственных препаратов, медицинских изделий для вручения пациентам (за исключением случаев, связанных с проведением клинических исследований лекарственных препаратов, клинических испытаний медицинских изделий);

4) предоставлять при назначении курса лечения пациенту недостоверную и (или) неполную информацию об используемых лекарственных препаратах, о медицинских изделиях, в том числе скрывать сведения о наличии в обращении аналогичных лекарственных препаратов, медицинских изделий;
(в ред. Федерального закона от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

5) осуществлять прием представителей компаний, за исключением случаев, связанных с проведением клинических исследований лекарственных препаратов, клинических испытаний медицинских изделий, участия в порядке, установленном администрацией медицинской организации, в собраниях медицинских работников и иных мероприятиях, направленных на повышение их профессионального уровня или на предоставление информации, связанной с осуществлением мониторинга безопасности лекарственных препаратов и мониторинга безопасности медицинских изделий;
(в ред. Федерального закона от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

6) выдавать рецепты на лекарственные препараты, медицинские изделия на бланках, содержащих информацию рекламного характера, а также на рецептурных бланках, на которых заранее напечатано наименование лекарственного препарата, медицинского изделия.
(в ред. Федерального закона от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

2. Фармацевтические работники и руководители аптечных организаций не вправе:

1) принимать подарки, денежные средства, в том числе на оплату развлечений, отдыха, проезда к месту отдыха, и принимать участие в развлекательных мероприятиях, проводимых за счет средств компании, представителя компании;

2) получать от компании, представителя компании образцы лекарственных препаратов, медицинских изделий для вручения населению;

3) заключать с компанией, представителем компании соглашения о предложении населению определенных лекарственных препаратов, медицинских изделий;

4) предоставлять населению недостоверную и (или) неполную информацию о наличии лекарственных препаратов, включая лекарственные препараты, имеющие одинаковое международное непатентованное наименование, медицинских изделий, в том числе скрывать информацию о наличии лекарственных препаратов и медицинских изделий, имеющих более низкую цену.

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

3. За нарушения требований настоящей статьи медицинские и фармацевтические работники, руководители медицинских организаций и руководители аптечных организаций, а также компании, представители компаний несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

Статья 75. Урегулирование конфликта интересов при осуществлении медицинской деятельности и фармацевтической деятельности, а также при разработке и рассмотрении клинических рекомендаций

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

1. Конфликт интересов - ситуация, при которой у медицинского работника или фармацевтического работника при осуществлении ими профессиональной деятельности либо у члена медицинской профессиональной некоммерческой организации, участвующего в разработке клинических рекомендаций, или члена научно-практического совета возникает личная заинтересованность в получении лично либо через представителя компании материальной выгоды или иного преимущества, которое влияет или может повлиять на надлежащее исполнение ими профессиональных обязанностей, а также иных обязанностей, в том числе связанных с разработкой и рассмотрением клинических рекомендаций, вследствие противоречия между личной заинтересованностью указанных лиц и интересами пациентов.

(часть 1 в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

2. В случае возникновения конфликта интересов медицинский работник или фармацевтический работник обязан проинформировать об этом в письменной форме руководителя медицинской организации или руководителя аптечной организации, в которой он работает, а индивидуальный предприниматель, осуществляющий медицинскую деятельность или фармацевтическую деятельность, обязан проинформировать о возникновении конфликта интересов уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти.

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

3. Руководитель медицинской организации или руководитель аптечной организации в семидневный срок со дня, когда ему стало известно о конфликте интересов, обязан в письменной форме уведомить об этом уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти.

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

4. Для урегулирования конфликта интересов уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти образует комиссию по урегулированию конфликта интересов.

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

5. [Положение](#) о комиссии по урегулированию конфликта интересов утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Состав комиссии по урегулированию конфликта интересов формируется с учетом исключения возможности возникновения конфликта интересов, который мог бы повлиять на принимаемые указанной комиссией решения.

6. Член медицинской профессиональной некоммерческой организации, участвующий в разработке клинических рекомендаций, член научно-практического совета обязаны проинформировать в письменной форме уполномоченный федеральный орган исполнительной власти о возникновении конфликта интересов или о наличии обстоятельств, способных привести к конфликту интересов.

(часть 6 введена Федеральным [законом](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

7. В случае возникновения конфликта интересов, а также непредставления или несвоевременного представления в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти информации о наличии обстоятельств, способных привести к конфликту интересов, либо представления недостоверной информации о наличии таких обстоятельств члены медицинской профессиональной некоммерческой организации в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, отстраняются от дальнейшего участия в деятельности по разработке и утверждению клинических рекомендаций, а решение в отношении предложения, принятого для включения в проект клинической рекомендации при их участии,

подлежит пересмотру в порядке, установленном [частями 4, 7, 9 и 11 статьи 37](#) настоящего Федерального закона.
(часть 7 введена Федеральным [законом](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

8. В случае возникновения конфликта интересов, а также непредставления или несвоевременного представления в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти информации о наличии обстоятельств, способных привести к конфликту интересов, либо представления недостоверной информации о наличии таких обстоятельств члены научно-практического совета в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, отстраняются от дальнейшего участия в деятельности по рассмотрению, одобрению и пересмотру клинических рекомендаций.
(часть 8 введена Федеральным [законом](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

Статья 76. Профессиональные некоммерческие организации, создаваемые медицинскими работниками и фармацевтическими работниками

1. В целях реализации и защиты прав медицинских работников и фармацевтических работников, развития медицинской деятельности и фармацевтической деятельности, содействия научным исследованиям, решения иных связанных с профессиональной деятельностью медицинских работников и фармацевтических работников вопросов указанные работники имеют право на создание на добровольной основе профессиональных некоммерческих организаций, которые могут формироваться в соответствии с критериями:

- 1) принадлежности к медицинским работникам или фармацевтическим работникам;
- 2) принадлежности к профессии (врачей, медицинских сестер (фельдшеров), провизоров, фармацевтов);
- 3) принадлежности к одной врачебной специальности.

2. Профессиональные некоммерческие организации могут в установленном законодательством Российской Федерации порядке принимать участие в разработке норм и правил в сфере охраны здоровья, в решении вопросов, связанных с нарушением этих норм и правил, в разработке [порядков](#) оказания медицинской помощи и [стандартов](#) медицинской помощи, программ подготовки и повышения квалификации медицинских работников и фармацевтических работников, принимать участие в аттестации медицинских работников и фармацевтических работников для получения ими квалификационных категорий и в проведении аккредитации специалистов. Медицинские профессиональные некоммерческие организации разрабатывают, в том числе с учетом результатов клинической апробации, и утверждают [клинические рекомендации](#) в соответствии со [статьей 37](#) настоящего Федерального закона.
(в ред. Федеральных законов от 08.03.2015 N 55-ФЗ, от 29.12.2015 N 389-ФЗ, от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

3. Медицинские профессиональные некоммерческие организации, основанные на личном членстве врачей и объединяющие не менее 25 процентов от общей численности врачей на территории субъекта Российской Федерации, наряду с функциями, указанными в [части 2](#) настоящей статьи, вправе принимать участие:

- 1) в аттестации врачей для получения ими квалификационных категорий;
- 2) в заключении соглашений по тарифам на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования и в деятельности фондов обязательного медицинского страхования;
- 3) в разработке территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;
- 4) в формировании аккредитационных комиссий и проведении аккредитации специалистов;
(п. 4 введен Федеральным [законом](#) от 29.12.2015 N 389-ФЗ)
- 5) в работе комиссий по оценке последствий принятия решения о ликвидации медицинской организации, подведомственной исполнительному органу государственной власти субъекта Российской Федерации или органу местного самоуправления, прекращении деятельности ее обособленного подразделения.
(п. 5 введен Федеральным [законом](#) от 29.12.2017 N 465-ФЗ)

4. При наличии на территории субъекта Российской Федерации нескольких медицинских профессиональных некоммерческих организаций, в каждой из которых численность врачей превышает 25 процентов от их общей численности на территории субъекта Российской Федерации, функции, предусмотренные [частью 3](#) настоящей статьи, осуществляет медицинская профессиональная некоммерческая организация, имеющая наибольшее количество членов.

5. Медицинским профессиональным некоммерческим организациям, их ассоциациям (союзам), которые соответствуют **критериям**, определяемым Правительством Российской Федерации, федеральным законом в установленном им порядке может быть передано осуществление отдельных функций в сфере охраны здоровья. Указанные организации вправе принимать участие в деятельности уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, фондов обязательного медицинского страхования, а также в разработке программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.09.2013 особенности реализации профессиональных образовательных программ медицинского и фармацевтического образования регулируются **ст. 82** ФЗ от 29.12.2012 N 273-ФЗ.

Статья 77. Утратила силу с 1 сентября 2013 года. - Федеральный закон от 02.07.2013 N 185-ФЗ.

Статья 78. Права медицинских организаций

Медицинская организация имеет право:

1) вносить учредителю предложения по оптимизации оказания гражданам медицинской помощи;

2) участвовать в оказании гражданам Российской Федерации медицинской помощи в соответствии с **программой** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, включающей в себя базовую **программу** обязательного медицинского страхования;

3) выдавать медицинские заключения, справки, рецепты на лекарственные препараты и медицинские изделия на бумажном носителе и (или) с согласия пациента или его законного представителя в форме электронных документов с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи медицинского работника в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;
(п. 3 в ред. Федерального **закона** от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

3.1) формировать в форме электронного документа или в отдельных случаях выдавать в форме документа на бумажном носителе листки нетрудоспособности в **порядке**, установленном в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством;
(п. 3.1 введен Федеральным **законом** от 01.05.2017 N 86-ФЗ; в ред. Федерального **закона** от 30.04.2021 N 126-ФЗ)

4) осуществлять научную и (или) научно-исследовательскую деятельность, в том числе проводить фундаментальные и прикладные научные исследования;

5) создавать медицинские информационные системы, содержащие данные о пациентах, об оказываемой им медицинской помощи, о деятельности медицинских организаций и соблюдением требований, установленных **законодательством** Российской Федерации в области персональных данных, и соблюдением врачебной тайны.
(п. 5 в ред. Федерального **закона** от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

Статья 79. Обязанности медицинских организаций

1. Медицинская организация обязана:

1) оказывать гражданам медицинскую помощь в экстренной форме;

2) организовывать и осуществлять медицинскую деятельность в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе **порядками** оказания медицинской помощи, и с учетом **стандартов** медицинской помощи;
(в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

2.1) обеспечивать оказание медицинскими работниками медицинской помощи на основе **клинических рекомендаций**, а также создавать условия, обеспечивающие соответствие оказываемой медицинской помощи критериям оценки качества медицинской помощи;
(п. 2.1 введен Федеральным **законом** от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

3) информировать граждан о возможности получения медицинской помощи в рамках **программы** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и

территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

4) соблюдать врачебную тайну, в том числе конфиденциальность персональных данных, используемых в медицинских информационных системах;

5) обеспечивать применение разрешенных к применению в Российской Федерации лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания, медицинских изделий, дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных средств;

6) предоставлять пациентам достоверную информацию об оказываемой медицинской помощи, эффективности методов лечения, используемых лекарственных препаратах и о медицинских изделиях;

7) информировать граждан в доступной форме, в том числе с использованием сети "Интернет", об осуществляемой медицинской деятельности и о медицинских работниках медицинских организаций, об уровне их образования и об их квалификации, а также предоставлять иную определяемую уполномоченным федеральным органом исполнительной власти необходимую для проведения независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями [информацию](#);
(в ред. Федеральных законов от 21.07.2014 N 256-ФЗ, от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

8) обеспечивать профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации медицинских работников в соответствии с трудовым [законодательством](#) Российской Федерации;

9) информировать органы внутренних дел в [порядке](#), установленном уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, в случаях, установленных [пунктом 5 части 4 статьи 13](#) настоящего Федерального закона;
(п. 9 в ред. Федерального [закона](#) от 22.12.2020 N 438-ФЗ)

10) осуществлять страхование на случай причинения вреда жизни и (или) здоровью пациента при оказании медицинской помощи в соответствии с федеральным законом;

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.04.2024 в п. 11 ч. 1 ст. 79 вносятся изменения ([ФЗ](#) от 04.08.2023 N 464-ФЗ). См. будущую [редакцию](#).

КонсультантПлюс: примечание.

П. 11 - 12 ч. 1 ст. 79 признаны частично не соответствующими Конституции РФ ([Постановление](#) КС РФ от 13.07.2022 N 31-П). О правовом регулировании до внесения соответствующих изменений см. [п. 4.2](#) Постановления.

11) вести медицинскую документацию в установленном порядке и представлять отчетность по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.04.2024 в п. 12 ч. 1 ст. 79 вносятся изменения ([ФЗ](#) от 04.08.2023 N 464-ФЗ). См. будущую [редакцию](#).

12) обеспечивать учет и хранение медицинской документации, в том числе бланков строгой отчетности;

13) проводить мероприятия по снижению риска травматизма и профессиональных заболеваний, внедрять безопасные методы сбора медицинских отходов и обеспечивать защиту от травмирования элементами медицинских изделий;

14) обеспечивать условия для проведения независимой оценки качества условий оказания услуг;
(п. 14 введен Федеральным [законом](#) от 21.07.2014 N 256-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

15) предоставлять возможность родственникам и иным членам семьи или законным представителям пациента посещать его в медицинской организации, в том числе в ее структурном подразделении, предназначенном для проведения интенсивной терапии и реанимационных мероприятий, в соответствии с [общими требованиями](#), установленными уполномоченным

федеральным органом исполнительной власти в соответствии с [пунктом 19.1 части 2 статьи 14](#) настоящего Федерального закона;
(п. 15 введен Федеральным [законом](#) от 29.05.2019 N 119-ФЗ)

16) обеспечивать предоставление информации в единую государственную информационную [систему](#) в сфере здравоохранения в соответствии с законодательством Российской Федерации.
(п. 16 введен Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 313-ФЗ)

2. Медицинские организации, участвующие в реализации [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, наряду с обязанностями, предусмотренными [частью 1](#) настоящей статьи, также обязаны:

1) предоставлять пациентам информацию о порядке, об объеме и условиях оказания медицинской помощи в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

2) обеспечивать оказание медицинской помощи гражданам в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

3) обеспечивать проведение профилактических мероприятий, направленных на предупреждение факторов риска развития заболеваний и на раннее их выявление;

4) проводить пропаганду здорового образа жизни и санитарно-гигиеническое просвещение населения.

Статья 79.1. Независимая оценка качества условий оказания услуг медицинскими организациями

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

(введена Федеральным [законом](#) от 21.07.2014 N 256-ФЗ)

1. Независимая оценка качества условий оказания услуг медицинскими организациями является одной из форм общественного контроля и проводится в целях предоставления гражданам информации о качестве условий оказания услуг медицинскими организациями, а также в целях повышения качества их деятельности. Независимая оценка качества условий оказания услуг медицинскими организациями не осуществляется в целях контроля качества и безопасности медицинской деятельности, а также экспертизы и контроля качества медицинской помощи.
(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

2. Независимая оценка качества условий оказания услуг медицинскими организациями предусматривает оценку условий оказания услуг по таким общим критериям, как открытость и доступность информации о медицинской организации; комфортность условий предоставления медицинских услуг, в том числе время ожидания предоставления медицинской услуги; доброжелательность, вежливость работников медицинской организации; удовлетворенность условиями оказания услуг, а также доступность медицинских услуг для инвалидов.
(часть 2 в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

3. Независимая оценка качества условий оказания услуг медицинскими организациями осуществляется в соответствии с положениями настоящей статьи. При проведении независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями используется общедоступная информация о медицинских организациях, размещаемая в том числе в форме открытых данных.

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

4. В целях создания условий для проведения независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями:

1) Общественная палата Российской Федерации по обращению уполномоченного федерального органа исполнительной власти не позднее чем в месячный срок со дня получения указанного обращения формирует из числа представителей общероссийских общественных организаций, созданных в целях защиты прав и интересов граждан, общероссийских общественных объединений инвалидов общественный совет по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями, участвующими в реализации [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, учредителем которых является Российская Федерация, и утверждает его состав. Общественная палата Российской Федерации информирует уполномоченный федеральный орган исполнительной власти о составе созданного при этом органе общественного совета по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями. [Перечень](#) видов медицинских организаций в соответствии с номенклатурой медицинских организаций, в отношении которых не проводится независимая оценка качества условий оказания ими услуг, утверждается

уполномоченным федеральным органом исполнительной власти с предварительным обсуждением на указанном общественном совете по независимой оценке качества;

2) общественные палаты субъектов Российской Федерации по обращению органов государственной власти субъектов Российской Федерации не позднее чем в месячный срок со дня получения указанного обращения формируют из числа представителей общественных организаций, созданных в целях защиты прав и интересов граждан, общественных объединений инвалидов общественные советы по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями, участвующими в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, расположенными на территориях субъектов Российской Федерации, за исключением медицинских организаций, указанных в [пункте 1](#) настоящей части, и медицинских организаций, в отношении которых независимая оценка проводится общественными советами, созданными при органах местного самоуправления, и утверждают их состав. Общественные палаты субъектов Российской Федерации информируют органы государственной власти субъектов Российской Федерации о составе созданных при этих органах общественных советов по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями;

3) общественные палаты (советы) муниципальных образований в случае передачи полномочий органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья в соответствии с [частью 2 статьи 16](#) настоящего Федерального закона по обращению органов местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов вправе формировать из числа представителей общественных организаций, созданных в целях защиты прав и интересов граждан, общественных объединений инвалидов общественные советы по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями, участвующими в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, расположенными на территориях муниципальных образований, за исключением медицинских организаций, указанных в [пунктах 1 и 2](#) настоящей части, и утверждать их состав. Общественные палаты (советы) муниципальных образований информируют органы местного самоуправления о составе созданных при этих органах общественных советов по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями.

(в ред. Федерального [закона](#) от 26.05.2021 N 152-ФЗ)

(часть 4 в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

5. [Показатели](#), характеризующие общие критерии оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями, в отношении которых проводится независимая оценка, устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти с предварительным обсуждением на общественном совете.

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

6. Состав общественного совета по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями (далее - общественный совет по независимой оценке качества) утверждается сроком на три года. При формировании общественного совета по независимой оценке качества на новый срок осуществляется изменение не менее трети его состава. В состав общественного совета по независимой оценке качества не могут входить представители органов государственной власти и органов местного самоуправления, представители медицинских профессиональных некоммерческих организаций, а также руководители (их заместители) и работники медицинских организаций. При этом общественный совет по независимой оценке качества привлекает к своей работе представителей медицинских профессиональных некоммерческих организаций и общественной палаты для обсуждения и формирования результатов такой оценки. Число членов общественного совета по независимой оценке качества не может быть менее чем пять человек. Члены общественного совета по независимой оценке качества осуществляют свою деятельность на общественных началах. Информация о деятельности соответствующего общественного совета по независимой оценке качества подлежит размещению в сети "Интернет" на официальном сайте соответственно уполномоченного федерального органа исполнительной власти, органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления.

(часть 6 в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

7. [Положение](#) об общественном совете по проведению независимой оценки качества утверждается органом государственной власти или органом местного самоуправления, при которых создан указанный общественный совет.

(часть 7 в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

8. Независимая оценка качества условий оказания услуг медицинскими организациями проводится общественными советами по независимой оценке качества не чаще чем один раз в год и не реже чем один раз в три года в отношении одной и той же медицинской организации.

(часть 8 в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

9. Общественные советы по независимой оценке качества:

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

1) определяют перечни медицинских организаций, которые участвуют в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и в отношении которых проводится независимая оценка качества условий оказания услуг данными организациями;

(п. 1 в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

2) принимают участие в рассмотрении проектов документации о закупке работ, услуг, а также проектов государственного, муниципального контрактов, заключаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации или органами местного самоуправления с организацией, которая осуществляет сбор и обобщение информации о качестве условий оказания услуг медицинскими организациями (далее - оператор);

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

3) утратил силу. - Федеральный [закон](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ;

4) осуществляют независимую оценку качества условий оказания услуг медицинскими организациями с учетом информации, представленной оператором;

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

5) представляют соответственно в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления результаты независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями, а также предложения об улучшении их деятельности.

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

10. Заключение государственных, муниципальных контрактов на выполнение работ, оказание услуг по сбору и обобщению информации о качестве условий оказания услуг медицинскими организациями осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. Уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления по результатам заключения государственных, муниципальных контрактов оформляют решение об определении оператора, ответственного за сбор и обобщение информации о качестве условий оказания услуг медицинскими организациями, а также при необходимости предоставляют оператору общедоступную информацию о деятельности данных организаций, формируемую в соответствии с государственной и ведомственной статистической отчетностью (в случае, если она не размещена на официальном сайте организации).

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

11. Поступившая соответственно в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления информация о результатах независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями подлежит обязательному рассмотрению указанными органами в течение одного месяца с даты ее поступления и учитывается ими при выработке мер по совершенствованию деятельности медицинских организаций и оценке деятельности их руководителей.

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

12. Информация о результатах независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями размещается соответственно:

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

1) уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на официальном сайте для размещения информации о государственных и муниципальных учреждениях в сети "Интернет";

2) органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления на своих официальных сайтах и официальном сайте для размещения информации о государственных и муниципальных учреждениях в сети "Интернет".

13. **Состав** информации о результатах независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями, включая единые требования к такой информации, и **порядок** ее размещения на официальном сайте для размещения информации о государственных и муниципальных учреждениях в сети "Интернет" определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным **органом** исполнительной власти.

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

14. Уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления и медицинские организации обеспечивают на своих официальных сайтах в сети "Интернет" техническую возможность выражения мнений пациентами о качестве условий оказания услуг медицинскими организациями.

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

15. Информация, предоставление которой является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, размещается на официальных сайтах уполномоченного федерального органа исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и медицинских организаций в сети "Интернет" в соответствии с [требованиями](#) к ее содержанию и форме предоставления, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

16. Контроль за соблюдением процедур проведения независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

(в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

17. Руководители медицинских организаций, участвующих в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, несут ответственность за непринятие мер по устранению недостатков, выявленных в ходе независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями, в соответствии с трудовым законодательством. В трудовых договорах с руководителями указанных медицинских организаций в показатели эффективности работы руководителей включаются результаты независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями и выполнения плана по устранению недостатков, выявленных в ходе такой оценки.

(часть 17 введена Федеральным [законом](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

18. Результаты независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями учитываются при оценке эффективности деятельности руководителя уполномоченного федерального органа исполнительной власти, высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и руководителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, руководителей органов местного самоуправления.

(часть 18 введена Федеральным [законом](#) от 05.12.2017 N 392-ФЗ)

Глава 10. ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Статья 80. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

1. В рамках [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) предоставляются:

(в ред. Федерального [закона](#) от 08.03.2015 N 55-ФЗ)

1) первичная медико-санитарная помощь, в том числе доврачебная, врачебная и специализированная;

2) специализированная медицинская помощь, высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи;

(п. 2 в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

3) скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная;

4) паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

2. При оказании в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [перечень](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным [законом](#) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации [перечень](#) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека. [Порядок](#) формирования перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, устанавливается Правительством Российской Федерации.

(в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 06.03.2019 N 18-ФЗ)

2.1. Предельные отпускные цены производителей и предельные размеры оптовых надбавок к фактическим отпускным ценам на медицинские изделия, включенные в утвержденный Правительством Российской Федерации [перечень](#) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных

гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, подлежат государственному регулированию и определяются в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации. Государственному регулированию не подлежат предельные отпускные цены производителей и предельные размеры оптовых надбавок к фактическим отпускным ценам на медицинские изделия, используемые для подготовки к имплантации, предотвращения осложнений при хирургических вмешательствах, доставки, фиксации и извлечения медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, и включенные в указанный перечень.
(часть 2.1 в ред. Федерального [закона](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

2.2. Уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации:

1) осуществляет государственную регистрацию или перерегистрацию предельных отпускных цен производителей на медицинские изделия, включенные в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

2) ведет государственный реестр предельных отпускных цен производителей на медицинские изделия, включенные в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи. Указанный реестр содержит следующие сведения:

а) наименование производителя медицинского изделия;

б) наименование медицинского изделия;

в) вид медицинского изделия в номенклатурной классификации медицинских изделий;

г) регистрационный номер медицинского изделия;

д) зарегистрированная предельная отпускная цена производителя на медицинское изделие в рублях;

е) дата государственной регистрации предельной отпускной цены производителя на медицинское изделие.

(часть 2.2 введена Федеральным [законом](#) от 08.03.2015 N 33-ФЗ)

3. При оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи не подлежат оплате за счет личных средств граждан:

1) оказание медицинских услуг, назначение и применение лекарственных препаратов, включенных в [перечень](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, компонентов крови, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по медицинским показаниям на основе [клинических рекомендаций](#) и с учетом [стандартов](#) медицинской помощи;

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

2) назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, - в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям по решению врачебной комиссии;

(п. 2 в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

3) размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов - по медицинским и (или) эпидемиологическим [показаниям](#), установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

4) создание условий пребывания в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, а с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степени выраженности (ограничения

способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида;

(п. 4 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 317-ФЗ)

5) транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения [порядков](#) оказания медицинской помощи, [клинических рекомендаций](#) и с учетом [стандартов](#) медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

(в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

6) транспортировка и хранение в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных организациях, и утилизация биологического материала;

7) медицинская деятельность, связанная с донорством органов и тканей человека, в том числе костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, в целях трансплантации (пересадки), включающая проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, обеспечение сохранности донорских органов и тканей до их изъятия у донора, изъятие донорских органов и тканей, хранение и транспортировку донорских органов и тканей.

(п. 7 введен Федеральным [законом](#) от 13.07.2015 N 271-ФЗ; в ред. Федерального [закона](#) от 01.05.2022 N 129-ФЗ)

4. [Программа](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи утверждается сроком на три года (на очередной финансовый год и на плановый период) Правительством Российской Федерации, которое ежегодно рассматривает представляемый уполномоченным федеральным органом исполнительной власти доклад о ее реализации.

5. В рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи устанавливаются:

1) перечень видов (включая [перечень](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи), форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

(п. 1 в ред. Федерального [закона](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

2) перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно;

3) категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

4) базовая программа обязательного медицинского страхования в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

5) средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, а также порядок и структура формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

6) требования к территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка, условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности медицинской помощи.

6. В части медицинской помощи, оказание которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в программе государственных гарантий, устанавливаются:

1) перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;

2) перечень заболеваний, состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;

3) категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;

4) порядок и условия оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, целевые значения критериев доступности медицинской помощи.

7. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской

помощи, клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Российской Федерации, основанных на данных медицинской статистики.
(в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

Статья 81. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

1. В соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи органы государственной власти субъектов Российской Федерации утверждают территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, включающие в себя территориальные программы обязательного медицинского страхования, установленные в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

2. В рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи органы государственной власти субъектов Российской Федерации устанавливают:

1) целевые значения критериев доступности медицинской помощи в соответствии с критериями, установленными программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

2) перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации и средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования;

3) порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке;

4) порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории субъекта Российской Федерации;

5) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с [Перечнем](#) групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с [Перечнем](#) групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено [перечнем](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств";
(в ред. Федерального [закона](#) от 13.07.2020 N 206-ФЗ)

6) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

7) объем медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

8) объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования;

9) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

10) порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме.
(п. 10 введен Федеральным [законом](#) от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

3. Территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи при условии выполнения финансовых нормативов, установленных программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи могут содержать дополнительные виды и условия оказания медицинской помощи, а также дополнительные объемы медицинской помощи, в том числе предусматривающие возможность превышения усредненных показателей, установленных стандартами медицинской помощи.

4. При [формировании](#) территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи учитываются:

- 1) **порядки** оказания медицинской помощи и **стандарты** медицинской помощи;
- 2) особенности половозрастного состава населения;
- 3) уровень и структура заболеваемости населения субъекта Российской Федерации, основанные на данных медицинской статистики;
- 4) климатические и географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций;
- 5) сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в **порядке**, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

5. Уполномоченный федеральный орган исполнительной власти ежегодно осуществляет **мониторинг** формирования, экономического обоснования территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и производит оценку реализации таких программ, а совместно с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования - территориальных программ обязательного медицинского страхования.

6. Уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации заключают соглашения о реализации территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе территориальных программ обязательного медицинского страхования, в **порядке**, установленном Правительством Российской Федерации. Указанные в настоящей части соглашения заключаются по **форме**, утвержденной уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
(часть 6 введена Федеральным **законом** от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

Глава 11. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

Статья 82. Источники финансового обеспечения в сфере охраны здоровья

Источниками финансового обеспечения в сфере охраны здоровья являются средства федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, средства обязательного медицинского страхования, средства организаций и граждан, средства, поступившие от физических и юридических лиц, в том числе добровольные пожертвования, и иные не запрещенные законодательством Российской Федерации источники.

Статья 83. Финансовое обеспечение оказания гражданам медицинской помощи и санаторно-курортного лечения

1. Финансовое обеспечение оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи осуществляется за счет:

- 1) средств обязательного медицинского страхования;
- 2) бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, выделяемых на финансовое обеспечение реализации территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (в части медицинской помощи, не включенной в программы обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в программах обязательного медицинского страхования);
- 3) иных источников в соответствии с настоящим Федеральным законом.

2. Финансовое обеспечение оказания гражданам специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется за счет:

- 1) средств обязательного медицинского страхования;
- 2) бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации, выделяемых в рамках территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (в части медицинской помощи, не включенной в территориальные программы обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования);

3) бюджетных ассигнований федерального бюджета, выделяемых медицинским организациям, подведомственным федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования); (в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 01.12.2014 N 418-ФЗ, от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

3.1) бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти; (п. 3.1 введен Федеральным законом от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

3.2) бюджетных ассигнований федерального бюджета на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования. Порядок софинансирования указанных в настоящем пункте расходов субъектов Российской Федерации устанавливается Правительством Российской Федерации; (п. 3.2 введен Федеральным законом от 03.07.2016 N 286-ФЗ; в ред. Федерального закона от 02.12.2019 N 399-ФЗ)

4) иных источников в соответствии с настоящим Федеральным законом.

3. Финансовое обеспечение оказания гражданам скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи осуществляется за счет:

1) средств обязательного медицинского страхования;

2) бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации, выделяемых на финансовое обеспечение реализации территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (в части медицинской помощи, не включенной в территориальные программы обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования);

3) бюджетных ассигнований федерального бюджета, выделяемых медицинским организациям, подведомственным федеральным органам исполнительной власти, и включенным в перечень, утвержденный уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовую программу обязательного медицинского страхования). (в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

4. Финансовое обеспечение оказания гражданам паллиативной медицинской помощи осуществляется за счет:

1) бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации, выделяемых в рамках территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

2) иных источников в соответствии с настоящим Федеральным законом.

5. Финансовое обеспечение санаторно-курортного лечения граждан, за исключением медицинской реабилитации, осуществляется за счет:

1) бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, выделяемых для отдельных категорий граждан, установленных законодательством Российской Федерации, и бюджетных ассигнований федерального бюджета, выделяемых федеральным органам исполнительной власти на оказание государственных услуг по санаторно-курортному лечению;

2) иных источников в соответствии с настоящим Федеральным законом.

5.1. Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на указанные цели. (часть 5.1 введена Федеральным законом от 08.03.2015 N 55-ФЗ)

6. Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи населению отдельных территорий и работникам отдельных организаций, указанных в части 1 статьи 42 настоящего Федерального закона, осуществляется за счет:

(в ред. Федерального [закона](#) от 22.10.2014 N 314-ФЗ)

1) средств обязательного медицинского страхования, выделяемых в рамках территориальных программ обязательного медицинского страхования;

2) бюджетных ассигнований федерального бюджета (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования).

6.1. Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи лицам, указанным в [части 3 статьи 42](#) настоящего Федерального закона, осуществляется за счет:

1) бюджетных ассигнований федерального бюджета;

2) средств обязательного медицинского страхования.
(часть 6.1 введена Федеральным [законом](#) от 22.10.2014 N 314-ФЗ)

6.2. Финансовое обеспечение медико-биологического обеспечения лиц, указанных в [части 1 статьи 42.1](#) настоящего Федерального закона, осуществляется:

1) в отношении спортсменов спортивных сборных команд Российской Федерации - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему полномочия по организации медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд Российской Федерации;

2) в отношении спортсменов спортивных сборных команд субъектов Российской Федерации - за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации.
(часть 6.2 введена Федеральным [законом](#) от 05.12.2017 N 373-ФЗ)

7. Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи военнослужащим и приравненным к ним лицам осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8. Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи лицам, задержанным, заключенным под стражу, отбывающим наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы или административного ареста, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. Обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности (за исключением заболеваний, указанных в [пункте 21 части 2 статьи 14](#) настоящего Федерального закона), осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации.
(в ред. Федерального [закона](#) от 26.04.2016 N 112-ФЗ)

9.1. Финансовое обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека, костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток в целях трансплантации (пересадки), осуществляется за счет:
(в ред. Федерального [закона](#) от 01.05.2022 N 129-ФЗ)

1) бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

2) бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации, предусмотренных для выделения медицинским организациям, подведомственным исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.
(часть 9.1 введена Федеральным [законом](#) от 13.07.2015 N 271-ФЗ)

9.2. Обеспечение лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей осуществляется:

1) в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

2) в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в соответствии с [порядком](#) приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации.
(часть 9.2 в ред. Федерального [закона](#) от 05.12.2022 N 469-ФЗ)

9.3. Обеспечение лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, противовирусными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [перечень](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете на указанные цели.
(часть 9.3 введена Федеральным [законом](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

9.4. Обеспечение лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете на указанные цели.
(часть 9.4 введена Федеральным [законом](#) от 03.07.2016 N 286-ФЗ)

10. Расходы, связанные с оказанием гражданам бесплатной медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе медицинской организацией частной системы здравоохранения, подлежат возмещению в порядке и в размерах, установленных [программой](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

11. Источники финансового обеспечения оказания медицинской помощи в случаях, прямо не урегулированных настоящим Федеральным законом либо другими федеральными законами, определяются с учетом положений программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Статья 84. Оплата медицинских услуг

1. Граждане имеют право на получение платных медицинских услуг, предоставляемых по их желанию при оказании медицинской помощи, и платных немедицинских услуг (бытовых, сервисных, транспортных и иных услуг), предоставляемых дополнительно при оказании медицинской помощи.

2. Платные медицинские услуги оказываются пациентам за счет личных средств граждан, средств работодателей и иных средств на основании договоров, в том числе договоров добровольного медицинского страхования.

3. При оказании платных медицинских услуг должны соблюдаться [порядки](#) оказания медицинской помощи.

4. Платные медицинские услуги могут оказываться в полном объеме [стандарта](#) медицинской помощи либо по просьбе пациента в виде осуществления отдельных консультаций или медицинских вмешательств, в том числе в объеме, превышающем объем выполняемого стандарта медицинской помощи.

5. Медицинские организации, участвующие в реализации [программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, имеют право оказывать пациентам платные медицинские услуги:

1) на иных условиях, чем предусмотрено программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, территориальными программами государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и (или) целевыми программами;

2) при оказании медицинских услуг анонимно, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

3) гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, и гражданам Российской Федерации, не проживающим постоянно на ее территории и не являющимся застрахованными по обязательному медицинскому страхованию, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации;

4) при самостоятельном обращении за получением медицинских услуг, за исключением случаев и порядка, предусмотренных [статьей 21](#) настоящего Федерального закона.

6. Отказ пациента от предлагаемых платных медицинских услуг не может быть причиной уменьшения видов и объема оказываемой медицинской помощи, предоставляемых такому пациенту без взимания платы в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

7. [Порядок](#) и условия предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг пациентам устанавливаются Правительством Российской Федерации.

8. К отношениям, связанным с оказанием платных медицинских услуг, применяются положения [Закона](#) Российской Федерации от 7 февраля 1992 года N 2300-1 "О защите прав потребителей".

Глава 12. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЯ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

Статья 85. Контроль (надзор) в сфере охраны здоровья

(в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

Контроль (надзор) в сфере охраны здоровья осуществляется посредством:

1) федерального государственного [контроля](#) (надзора) качества и безопасности медицинской деятельности;

2) государственного [контроля](#) (надзора) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочий в сфере охраны здоровья;

3) государственного [контроля](#) (надзора) за реализацией органами местного самоуправления полномочий в сфере охраны здоровья;

4) федерального государственного [контроля](#) (надзора) за обращением медицинских изделий;

5) федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств, установленного Федеральным [законом](#) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств";

6) государственного контроля (надзора) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочий в сфере обращения лекарственных средств;

7) федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения биомедицинских клеточных продуктов, установленного Федеральным [законом](#) от 23 июня 2016 года N 180-ФЗ "О биомедицинских клеточных продуктах";

8) федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора), установленного Федеральным [законом](#) от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";

9) ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии с настоящим Федеральным [законом](#);

10) внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии с настоящим Федеральным [законом](#).

Статья 86. Полномочия органов, осуществляющих государственный контроль (надзор) в сфере охраны здоровья

(в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

1. Уполномоченные федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственный контроль (надзор) в сфере охраны здоровья (далее - органы государственного контроля (надзора)):
(в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

1) выдают обязательные для исполнения предписания в случае выявления нарушений законодательства Российской Федерации в сфере охраны здоровья, законодательства Российской Федерации об обращении лекарственных средств;

2) привлекают к ответственности за нарушение законодательства Российской Федерации в сфере охраны здоровья, законодательства Российской Федерации об обращении лекарственных средств медицинские организации и фармацевтические организации и их должностных лиц,

должностных лиц федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, государственных внебюджетных фондов в случаях и в порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации;

3) составляют протоколы об административных правонарушениях в сфере охраны здоровья, обращения лекарственных средств, рассматривают дела об указанных административных правонарушениях и принимают меры по предотвращению таких нарушений;

4) направляют в уполномоченные органы материалы, связанные с нарушениями обязательных требований, для решения вопросов о возбуждении уголовных дел по признакам преступлений;

5) обращаются в суд с исками, заявлениями о нарушениях законодательства Российской Федерации в сфере охраны здоровья, законодательства Российской Федерации об обращении лекарственных средств;

6) участвуют в рассмотрении судом дел, связанных с применением и (или) нарушением законодательства Российской Федерации в сфере охраны здоровья, законодательства Российской Федерации об обращении лекарственных средств;

7) размещают на официальном сайте в сети "Интернет" решения и предписания, принятые в процессе осуществления государственного контроля (надзора) в сфере охраны здоровья и затрагивающие интересы неопределенного круга лиц.
(в ред. Федерального закона от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

2. При рассмотрении заявлений о нарушении законодательства Российской Федерации в сфере охраны здоровья, законодательства Российской Федерации об обращении лекарственных средств и проведении проверки работники органа государственного контроля (надзора) при предъявлении ими служебных удостоверений и решения руководителя органа государственного контроля (надзора), его заместителя о проведении проверки соблюдения законодательства Российской Федерации в сфере охраны здоровья, законодательства Российской Федерации об обращении лекарственных средств имеют право:
(в ред. Федерального закона от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

1) организовывать проведение необходимых исследований, испытаний, экспертиз, анализов и оценок, в том числе научных исследований по вопросам осуществления контроля (надзора) в установленной сфере деятельности;
(в ред. Федерального закона от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

2) запрашивать и получать сведения, необходимые для принятия решений по вопросам, отнесенным к компетенции органа государственного контроля (надзора);
(в ред. Федерального закона от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

3) давать юридическим лицам и физическим лицам разъяснения по вопросам, отнесенным к компетенции органа государственного контроля (надзора);
(в ред. Федерального закона от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

4) привлекать в установленном порядке для проработки вопросов в сфере охраны здоровья научные и иные организации, ученых и специалистов;

5) беспрепятственно получать доступ на территорию проверяемых органов или организаций либо в используемые указанными органами или организациями при осуществлении своей деятельности здания, строения, сооружения, помещения, к используемым ими оборудованию, подобным объектам, транспортным средствам и перевозимым грузам;

6) изымать образцы производимых товаров в установленном законодательством Российской Федерации порядке;

7) снимать копии с документов, необходимых для проведения государственного контроля (надзора) в сфере охраны здоровья, в установленном законодательством Российской Федерации порядке;
(в ред. Федерального закона от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

8) применять предусмотренные законодательством Российской Федерации меры ограничительного, предупредительного и профилактического характера, направленные на недопущение и (или) ликвидацию последствий нарушения законодательства Российской Федерации в сфере охраны здоровья, законодательства Российской Федерации об обращении лекарственных средств.

3. Утратил силу с 1 июля 2021 года. - Федеральный закон от 11.06.2021 N 170-ФЗ.

Статья 87. Федеральный государственный контроль (надзор) качества и безопасности медицинской деятельности

(в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

1. Федеральный государственный [контроль](#) (надзор) качества и безопасности медицинской деятельности осуществляется федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья.

2. Предметом федерального государственного контроля (надзора) качества и безопасности медицинской деятельности являются:

1) соблюдение медицинскими организациями (в том числе медицинскими работниками), фармацевтическими организациями (в том числе фармацевтическими работниками), государственными внебюджетными фондами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими медицинскую деятельность, и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими фармацевтическую деятельность, обязательных требований в сфере охраны здоровья, требований к объектам, используемым при осуществлении деятельности в сфере охраны здоровья, в том числе:

а) прав граждан в сфере охраны здоровья;

б) порядков оказания медицинской помощи, положений об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, правил проведения лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных видов диагностических исследований, порядков проведения медицинских экспертиз, диспансеризации, диспансерного наблюдения, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований;

в) утратил силу с 1 января 2022 года. - Федеральный [закон](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ;

г) [порядка](#) и условий предоставления платных медицинских услуг, за исключением обязательных требований, отнесенных к предмету федерального государственного надзора в области защиты прав потребителей;

д) ограничений, налагаемых на медицинских работников, руководителей медицинских организаций, фармацевтических работников и руководителей аптечных организаций при осуществлении ими профессиональной деятельности в соответствии с настоящим Федеральным [законом](#);

е) требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;

ж) требований к предоставлению социальной услуги, предусмотренной [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](#) Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

з) требований к обеспечению доступности для инвалидов объектов инфраструктуры и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья;

и) соответствия оказываемой медицинскими работниками медицинской помощи критериям оценки качества медицинской помощи;

2) соблюдение лицензионных требований к осуществлению медицинской деятельности.

3. При осуществлении федерального государственного контроля (надзора) качества и безопасности медицинской деятельности проводятся следующие виды контрольных (надзорных) мероприятий:

1) документарная проверка;

2) выездная проверка;

3) контрольная закупка, проводимая в целях проверки соблюдения медицинской организацией порядка и условий предоставления платных медицинских услуг;

4) инспекционный визит.

4. Организация и осуществление федерального государственного контроля (надзора) качества и безопасности медицинской деятельности регулируются Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

5. [Положение](#) о федеральном государственном контроле (надзоре) качества и безопасности медицинской деятельности утверждается Правительством Российской Федерации.

Статья 88. Государственный контроль (надзор) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочий в сфере охраны здоровья и государственный контроль (надзор) за реализацией органами местного самоуправления полномочий в сфере охраны здоровья
(в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

1. Государственный контроль (надзор) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочий в сфере охраны здоровья и государственный контроль (надзор) за реализацией органами местного самоуправления полномочий в сфере охраны здоровья осуществляются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья.

2. Предметом государственного контроля (надзора) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочий в сфере охраны здоровья являются соблюдение:

1) прав граждан в сфере охраны здоровья;

2) порядка организации и проведения ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности подведомственных им органов и организаций.

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.04.2024 ч. 2 ст. 88 дополняется п. 3 (ФЗ от 04.08.2023 N 462-ФЗ). См. будущую [редакцию](#).

3. Предметом государственного контроля (надзора) за реализацией органами местного самоуправления полномочий в сфере охраны здоровья являются соблюдение:

1) прав граждан в сфере охраны здоровья;

2) порядка организации и проведения ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности подведомственных им органов и организаций в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья полномочий для осуществления органам местного самоуправления в соответствии с [частью 2 статьи 16](#) настоящего Федерального закона и Федеральным [законом](#) от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации".

4. При осуществлении государственного контроля (надзора) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочий в сфере охраны здоровья и государственного контроля (надзора) за реализацией органами местного самоуправления полномочий в сфере охраны здоровья проводятся следующие виды мероприятий:

1) документарные проверки;

2) выездные проверки.

5. Организация и осуществление государственного контроля (надзора) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочий в сфере охраны здоровья регулируются Федеральным [законом](#) от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации".

6. Организация и осуществление государственного контроля (надзора) за реализацией органами местного самоуправления полномочий в сфере охраны здоровья регулируются Федеральным [законом](#) от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации".

7. [Положение](#) о государственном контроле (надзоре) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации полномочий в сфере охраны здоровья и государственном контроле (надзоре) за реализацией органами местного самоуправления полномочий в сфере охраны здоровья утверждается Правительством Российской Федерации.

Статья 89. Ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности

1. Федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и государственными внебюджетными фондами осуществляется ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности подведомственных им органов и организаций, предметом которого является соблюдение обязательных требований, указанных в подпунктах "а" - "в", "д", "е" и "з" пункта 1 части 2 статьи 87 настоящего Федерального закона и пункте 1 части 2 статьи 95 настоящего Федерального закона (в части соблюдения медицинскими организациями требований к безопасному применению и эксплуатации медицинских изделий и их утилизации (уничтожению), посредством осуществления полномочий, предусмотренных пунктами 1 и 2 части 3 статьи 87 настоящего Федерального закона. (часть 1 в ред. Федерального закона от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

2. Порядок организации и проведения ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Статья 90. Внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности

Органами, организациями государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения осуществляется внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии с требованиями к его организации и проведению, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. (в ред. Федерального закона от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

Статья 91. Информационное обеспечение в сфере здравоохранения (в ред. Федерального закона от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

1. Информационное обеспечение в сфере здравоохранения осуществляется посредством создания, развития и эксплуатации федеральных государственных информационных систем в сфере здравоохранения, информационных систем в сфере здравоохранения Федерального фонда обязательного медицинского страхования, в том числе развития и эксплуатации государственной информационной системы обязательного медицинского страхования, и территориальных фондов обязательного медицинского страхования, государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинских информационных систем медицинских организаций, информационных систем фармацевтических организаций (далее - информационные системы в сфере здравоохранения). (в ред. Федерального закона от 22.12.2020 N 438-ФЗ)

2. В информационных системах в сфере здравоохранения осуществляются сбор, хранение, обработка и предоставление информации об органах, организациях государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и об осуществлении медицинской и иной деятельности в сфере охраны здоровья. Обработка персональных данных в информационных системах в сфере здравоохранения осуществляется с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации в области персональных данных, и соблюдением врачебной тайны.

3. Операторами информационных систем в сфере здравоохранения являются уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, иные федеральные органы исполнительной власти в сфере охраны здоровья и их территориальные органы, органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации на создание, развитие и эксплуатацию государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации (далее - уполномоченные органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации), организации, назначенные указанными органами, органы управления Федерального фонда обязательного медицинского страхования и территориальных фондов обязательного медицинского страхования в части, касающейся персонифицированного учета в системе обязательного медицинского страхования, медицинские организации и фармацевтические организации.

4. Требования к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинским информационным системам медицинских организаций и информационным системам фармацевтических организаций устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

5. Иные информационные системы, предназначенные для сбора, хранения, обработки и предоставления информации, касающейся деятельности медицинских организаций и предоставляемых ими услуг (далее - иные информационные системы), могут взаимодействовать с информационными системами в сфере здравоохранения и медицинскими организациями в порядке, на условиях и в соответствии с требованиями, установленными Правительством Российской Федерации.

6. Иные информационные системы подключаются к единой государственной системе в сфере здравоохранения уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и к единой [системе](#) идентификации и аутентификации федеральным исполнительным органом государственной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере информационных технологий.

Статья 91.1. Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения

(введена Федеральным [законом](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

1. В целях обеспечения доступа граждан к услугам в сфере здравоохранения в электронной форме, а также взаимодействия информационных систем в сфере здравоохранения уполномоченным федеральным органом исполнительной власти создается, развивается и эксплуатируется единая государственная информационная система в сфере здравоохранения (далее - единая система).

2. [Положение](#) о единой системе, в том числе порядок доступа к информации, содержащейся в ней, порядок и сроки представления информации в единую систему, порядок обмена информацией с использованием единой системы, утверждается Правительством Российской Федерации.

3. Единая система включает в себя:

1) сведения, содержащиеся в федеральных информационных системах в сфере здравоохранения, федеральных базах данных, федеральных регистрах и федеральных реестрах в сфере здравоохранения, ведение которых осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти с использованием единой системы; (в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 313-ФЗ)

2) сведения о медицинских организациях и фармацевтических организациях, за исключением медицинских организаций и фармацевтических организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в которых федеральными законами предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, а также медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации; (п. 2 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.09.2024 ч. 3 ст. 91.1 дополняется п. 2.1 ([ФЗ](#) от 04.08.2023 N 469-ФЗ). См. будущую редакцию.

3) указанные в [статьях 93](#) и [93.1](#) настоящего Федерального закона сведения о лицах, которые участвуют в осуществлении медицинской деятельности и фармацевтической деятельности, а также о лицах, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования, за исключением сведений о лицах, которые участвуют в осуществлении медицинской деятельности и фармацевтической деятельности в медицинских и фармацевтических организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в которых федеральными законами предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, если указанными федеральными органами исполнительной власти не принято иное решение, о лицах, обучающихся в образовательных организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в которых федеральными законами предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, если указанными федеральными органами исполнительной власти не принято иное решение, а также о лицах, обучающихся в образовательных организациях и заключивших с федеральными органами исполнительной власти, в которых федеральными законами предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, договор о целевом обучении, если указанными федеральными органами исполнительной власти не принято иное решение; (п. 3 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

4) указанные в [статье 94](#) настоящего Федерального закона и обезличенные в [порядке](#), установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере средств массовой информации, сведения о лицах, которым оказывается медицинская помощь, а также о лицах, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования;

5) сведения о медицинской документации, по составу которых невозможно определить состояние здоровья гражданина, и сведения о медицинской организации, в которой медицинская документация создана и хранится;

5.1) медицинскую документацию и (или) сведения о состоянии здоровья гражданина, предоставленные с согласия гражданина (его законного представителя) или размещенные гражданином (его законным представителем), в том числе посредством единого портала государственных и муниципальных услуг;
(п. 5.1 введен Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 358-ФЗ)

б) сведения статистического наблюдения в сфере здравоохранения, сводную аналитическую информацию по вопросам осуществления медицинской деятельности и оказания медицинской помощи, а также осуществления фармацевтической деятельности;
(в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

6.1) сведения о государственной регистрации рождения и о государственной регистрации смерти, содержащиеся в Едином государственном реестре записей актов гражданского состояния, и сведения о внесении исправлений или изменений в записи актов о рождении и о смерти, содержащиеся в указанном реестре, используемые для целей статистического наблюдения в сфере здравоохранения, а также для актуализации сведений, содержащихся в федеральных регистрах и федеральных реестрах, указанных в [части 4](#) настоящей статьи;
(п. 6.1 введен Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 358-ФЗ)

7) сведения об организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи;

7.1) сведения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования;
(п. 7.1 введен Федеральным [законом](#) от 22.12.2020 N 438-ФЗ)

8) сведения, необходимые для осуществления мониторинга и контроля в сфере закупок лекарственных препаратов для обеспечения государственных и муниципальных нужд;

9) сведения об организации обеспечения граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями (изделиями медицинского назначения) и специализированными продуктами лечебного питания в соответствии со [статьей 6.2](#) Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", [пунктами 19 и 20 части 1 статьи 14](#), [статьей 44](#) и [пунктом 5 части 2 статьи 81](#) настоящего Федерального закона;

10) классификаторы, справочники и иную нормативно-справочную информацию в сфере здравоохранения, [перечень](#), [порядок](#) ведения и использования которой определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.09.2024 в ч. 4 ст. 91.1 вносятся изменения ([ФЗ](#) от 04.08.2023 N 469-ФЗ). См. будущую редакцию.

4. Единая система обеспечивает ведение федеральных регистров, предусмотренных [частью 2.1 статьи 43](#), [частями 4 и 8 статьи 44](#), [частью 1 статьи 44.1](#) настоящего Федерального закона и [статьей 24.1](#) Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", и федеральных реестров, предусмотренных [частью 1 статьи 53.1](#) и [частью 1 статьи 68.1](#) настоящего Федерального закона.
(часть 4 в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 358-ФЗ)

4.1. Единая система помимо федеральных регистров, указанных в [части 4](#) настоящей статьи, обеспечивает ведение иных федеральных регистров лиц с отдельными заболеваниями или регистров иных категорий лиц в случаях и в порядке, которые установлены Правительством Российской Федерации.
(часть 4.1 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 358-ФЗ)

5. Единая система обеспечивает возможность предоставления гражданам услуг в сфере здравоохранения в электронной форме посредством единого портала государственных и муниципальных услуг, [перечень](#) которых утверждается Правительством Российской Федерации.

6. Поставщиками информации в единую систему и пользователями содержащейся в единой системе информации являются:
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 358-ФЗ)

1) уполномоченный федеральный орган исполнительной власти;

2) федеральные органы исполнительной власти в сфере охраны здоровья и иные федеральные органы исполнительной власти в соответствии с полномочиями, установленными законодательством Российской Федерации;

3) Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования, Фонд пенсионного и социального страхования Российской Федерации;
(в ред. Федерального [закона](#) от 28.12.2022 N 569-ФЗ)

4) уполномоченные органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации;

5) органы местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья;

6) медицинские организации и фармацевтические организации;

6.1) организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования;
(п. 6.1 введен Федеральным [законом](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

7) организации, являющиеся операторами иных информационных систем, указанных в [части 5 статьи 91](#) настоящего Федерального закона;

8) граждане.

(п. 8 введен Федеральным [законом](#) от 02.07.2021 N 358-ФЗ)

6.1. Ведение информационных ресурсов единой системы, содержащих указанные в [статье 93.1](#) настоящего Федерального закона сведения о лицах, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования, осуществляется с использованием информации, содержащейся в информационных системах в системе образования, предусмотренных [статьей 98](#) Федерального закона от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее - информационные системы в системе образования).

(часть 6.1 введена Федеральным [законом](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

7. Утратил силу. - Федеральный [закон](#) от 02.07.2021 N 358-ФЗ.

8. Доступ к информации, содержащейся в единой системе, предоставляется поставщикам информации в единую систему, а также органам и организациям, являющимся пользователями единой системы, в соответствии с их компетенцией, установленной федеральными законами и принятыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.

(часть 8 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

9. На основании информации, включенной в единую систему, может формироваться информация, не содержащая персональных данных или содержащая обезличенные персональные данные. Порядок формирования такой информации и правила ее предоставления третьим лицам устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Представление сведений, составляющих государственную [тайну](#), для включения в единую систему не допускается.

(часть 9 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

10. Единая система взаимодействует с информационными системами в системе образования с использованием инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие действующих и создаваемых информационных систем, применяемых в целях предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме. В случае, если указанные в [статье 93.1](#) настоящего Федерального закона сведения о лицах, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования, содержатся в информационных системах в системе образования, такие сведения включаются в единую систему из информационных систем в системе образования в порядке, предусмотренном [положением](#) о единой системе, утвержденным Правительством Российской Федерации в соответствии с [частью 2](#) настоящей статьи.

(часть 10 введена Федеральным [законом](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.04.2024 ст. 91.1 дополняется ч. 11 ([ФЗ](#) от 04.08.2023 N 462-ФЗ). См. будущую [редакцию](#).

Статья 92. Ведение персонифицированного учета в сфере здравоохранения

(в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

1. В сфере здравоохранения Российской Федерации ведется учет персональных данных лиц, участвующих в осуществлении медицинской деятельности и фармацевтической деятельности, лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования, лиц, которым оказывается медицинская помощь, а также лиц, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования (далее - персонифицированный учет).
(часть 1 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

2. В целях осуществления персонифицированного учета операторы информационных систем в сфере здравоохранения, указанные в [части 3 статьи 91](#) настоящего Федерального закона, получают информацию от органов и организаций государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и иных организаций в рамках информационного взаимодействия в соответствии с настоящим Федеральным законом.
(в ред. Федерального [закона](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

О персонифицированном учете в сфере ОМС см. [ст. 43](#) ФЗ от 29.11.2010 N 326-ФЗ, [Постановление](#) Правительства РФ от 05.11.2022 N 1998.

3. [Порядок](#) ведения персонифицированного учета определяется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, а в части персонифицированного учета лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования, уполномоченным федеральным органом исполнительной власти по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере образования и науки, федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, и федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования.
(часть 3 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

4. При ведении персонифицированного учета должны обеспечиваться конфиденциальность персональных данных лиц, которые участвуют в осуществлении медицинской деятельности и фармацевтической деятельности, лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования, лиц, которым оказывается медицинская помощь, а также лиц, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования, и безопасность персональных данных указанных лиц с соблюдением требований, установленных [законодательством](#) Российской Федерации в области персональных данных.
(часть 4 в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 N 275-ФЗ)

Статья 93. Сведения о лицах, которые участвуют в осуществлении медицинской деятельности и фармацевтической деятельности

(в ред. Федеральных законов от 29.07.2017 [N 242-ФЗ](#), от 14.07.2022 [N 275-ФЗ](#))

В целях ведения персонифицированного учета осуществляется обработка следующих персональных данных о лицах, которые участвуют в осуществлении медицинской деятельности и фармацевтической деятельности:

(в ред. Федеральных законов от 29.07.2017 [N 242-ФЗ](#), от 14.07.2022 [N 275-ФЗ](#))

- 1) фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии);
- 2) пол;
- 3) дата рождения;
- 4) место рождения;
- 5) гражданство;
- 6) данные документа, удостоверяющего личность;
- 7) место жительства;
- 8) место регистрации;

9) дата регистрации;

10) страховой номер [индивидуального лицевого счета](#) (при наличии), принятый в соответствии с законодательством Российской Федерации об индивидуальном (персонифицированном) учете в системе обязательного пенсионного страхования;

11) сведения об образовании, об обучении или о периоде обучения, в том числе данные об организациях, осуществляющих образовательную деятельность по реализации профессиональных образовательных программ медицинского образования и фармацевтического образования, о документах об образовании и (или) о квалификации, о договоре о целевом обучении, а также данные о сертификате специалиста или о прохождении аккредитации специалиста, сведения о результатах сдачи экзамена для получения допуска к осуществлению медицинской деятельности или фармацевтической деятельности на должностях специалистов со средним медицинским или средним фармацевтическим образованием;
(в ред. Федеральных законов от 29.07.2017 [N 242-ФЗ](#), от 02.07.2021 [N 312-ФЗ](#), от 14.07.2022 [N 275-ФЗ](#))

12) наименование организации, осуществляющей медицинскую деятельность, или организации, осуществляющей фармацевтическую деятельность;
(в ред. Федеральных законов от 29.07.2017 [N 242-ФЗ](#), от 14.07.2022 [N 275-ФЗ](#))

13) занимаемая должность в организации, осуществляющей медицинскую деятельность, или в организации, осуществляющей фармацевтическую деятельность;
(в ред. Федеральных законов от 29.07.2017 [N 242-ФЗ](#), от 14.07.2022 [N 275-ФЗ](#))

14) сведения о членстве в профессиональных некоммерческих организациях, указанных в [статье 76](#) настоящего Федерального закона (при наличии).
(п. 14 введен Федеральным [законом](#) от 29.07.2017 [N 242-ФЗ](#); в ред. Федерального [закона](#) от 14.07.2022 [N 275-ФЗ](#))

Статья 93.1. Сведения о лицах, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования
(введена Федеральным [законом](#) от 14.07.2022 [N 275-ФЗ](#))

В целях ведения персонифицированного учета лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего медицинского образования, образовательным программам среднего профессионального и высшего фармацевтического образования, осуществляется обработка следующих персональных данных:

1) фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии);

2) пол;

3) дата рождения;

4) место рождения;

5) гражданство;

6) данные документа, удостоверяющего личность;

7) место жительства;

8) дата регистрации;

9) место регистрации;

10) страховой номер индивидуального лицевого счета (при наличии), принятый в соответствии с законодательством Российской Федерации об индивидуальном (персонифицированном) учете в системе обязательного пенсионного страхования;

11) сведения об образовании:

а) уровень профессионального образования;

б) код и наименование специальности среднего профессионального образования, код и наименование специальности, направления подготовки высшего образования, шифр и наименование научной специальности высшего образования (по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам ординатуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре));

в) наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность по реализации профессиональных образовательных программ медицинского образования и фармацевтического образования;

г) форма обучения (очная, очно-заочная, заочная);

д) источник финансирования получения образования (обучение за счет бюджетных ассигнований или за счет средств физических и (или) юридических лиц);

12) период освоения образовательной программы (дата начала и дата окончания обучения), срок освоения образовательной программы;

13) сведения об отчислении с обучения по образовательной программе или о переводе на обучение по другой образовательной программе, в другую организацию, осуществляющую образовательную деятельность (при наличии);

14) сведения о целевом обучении (при наличии):

а) заказчик целевого обучения (наименование федерального государственного органа, органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления или юридического лица либо индивидуальный предприниматель);

б) реквизиты договора о целевом обучении, наименование организации, в которую будет трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении.

Статья 94. Сведения о лицах, которым оказывается медицинская помощь, а также о лицах, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования
(в ред. Федерального [закона](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

В системе персонифицированного учета осуществляется обработка следующих персональных данных о лицах, которым оказывается медицинская помощь, а также о лицах, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования:

(в ред. Федерального [закона](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

1) фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии);

2) пол;

3) дата рождения;

4) место рождения;

5) гражданство;

6) данные документа, удостоверяющего личность;

7) место жительства;

8) место регистрации;

9) дата регистрации;

10) страховой номер [индивидуального лицевого счета](#) (при наличии), принятый в соответствии с законодательством Российской Федерации об индивидуальном (персонифицированном) учете в системе обязательного пенсионного страхования;

11) номер полиса обязательного медицинского страхования застрахованного лица (при наличии);

12) анамнез;

13) диагноз;

14) сведения об организации, осуществляющей медицинскую деятельность;
(в ред. Федерального [закона](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

15) вид оказанной медицинской помощи;

16) условия оказания медицинской помощи;

17) сроки оказания медицинской помощи;

18) объем оказанной медицинской помощи, включая сведения об оказанных медицинских услугах;
(п. 18 в ред. Федерального [закона](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

19) результат обращения за медицинской помощью;

20) серия и номер выданного листка нетрудоспособности (при наличии);

21) сведения о проведенных медицинских экспертизах, медицинских осмотрах и медицинских освидетельствованиях и их результаты;
(п. 21 в ред. Федерального [закона](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

22) примененные клинические рекомендации;
(п. 22 в ред. Федерального [закона](#) от 25.12.2018 N 489-ФЗ)

23) сведения о медицинском работнике или медицинских работниках, оказавших медицинскую помощь, проводивших медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования.
(в ред. Федерального [закона](#) от 29.07.2017 N 242-ФЗ)

Статья 95. Федеральный государственный контроль (надзор) за обращением медицинских изделий

(в ред. Федерального [закона](#) от 11.06.2021 N 170-ФЗ)

1. Федеральный государственный контроль (надзор) за обращением медицинских изделий осуществляется федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья.

2. Предметом федерального государственного контроля (надзора) за обращением медицинских изделий являются:

1) соблюдение обязательных требований к обращению медицинских изделий, в том числе:

а) требований к техническим испытаниям, токсикологическим исследованиям, клиническим испытаниям, производству, изготовлению, ввозу на территорию Российской Федерации, подтверждению соответствия, хранению, транспортировке, реализации, монтажу, наладке, применению, эксплуатации, включая техническое обслуживание, ремонт, утилизацию и уничтожение;

б) требований к качеству, безопасности и эффективности медицинских изделий, находящихся в обращении на территории Российской Федерации;

2) соблюдение лицензионных требований к деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники;

3) соблюдение требований к предоставлению субъектами обращения медицинских изделий информации о медицинских изделиях в соответствии с настоящим Федеральным законом.

3. При осуществлении федерального государственного контроля (надзора) за обращением медицинских изделий проводятся следующие виды контрольных (надзорных) мероприятий:

1) документарная проверка;

2) выездная проверка;

3) выборочный контроль;

4) контрольная закупка;

5) инспекционный визит;

6) наблюдение за соблюдением обязательных требований (мониторинг безопасности).

4. Организация и осуществление федерального государственного контроля (надзора) за обращением медицинских изделий регулируются Федеральным [законом](#) от 31 июля 2020 года N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

5. [Положение](#) о федеральном государственном контроле (надзоре) за обращением медицинских изделий утверждается Правительством Российской Федерации.

Статья 96. Мониторинг безопасности медицинских изделий

1. Медицинские изделия, находящиеся в обращении на территории Российской Федерации, подлежат мониторингу безопасности в целях выявления и предотвращения неблагоприятных событий. [Классификация](#) неблагоприятных событий утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья.

(часть 1 в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

2. Мониторинг безопасности медицинских изделий осуществляется уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным [органом](#) исполнительной власти на всех этапах обращения таких изделий на территории Российской Федерации.

3. Субъекты обращения медицинских изделий, осуществляющие виды деятельности, предусмотренные [частью 3 статьи 38](#) настоящего Федерального закона, обязаны сообщать в установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти [порядке](#) обо всех случаях выявления неблагоприятных событий на всех этапах обращения соответствующего медицинского изделия на территории Российской Федерации и территориях других государств.

(в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

До 01.01.2025 в ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областях допускается обращение медицинских изделий, произведенных на данных территориях, без представления сведений согласно ч. 3.1 ст. 96 (ФЗ от 17.02.2023 N 16-ФЗ).

3.1. Мониторинг безопасности медицинских изделий осуществляется также посредством анализа сведений, которые представляются производителем (изготовителем) медицинского изделия (его уполномоченным представителем) или лицом, осуществляющим ввоз на территорию Российской Федерации медицинских изделий, в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в сфере охраны здоровья, в установленном им [порядке](#).

(часть 3.1 введена Федеральным [законом](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

4. За несообщение или сокрытие случаев и сведений, предусмотренных [частью 3](#) настоящей статьи, лица, которым они стали известны по роду их профессиональной деятельности, несут ответственность в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации.

5. [Порядок](#) осуществления мониторинга безопасности медицинских изделий, за исключением медицинских изделий, зарегистрированных в соответствии с международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза, устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

(в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

6. По результатам осуществления мониторинга безопасности медицинских изделий при получении и подтверждении информации о неблагоприятных событиях уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти рассматривает вопрос о приостановлении применения или об изъятии из обращения такого медицинского изделия и принимает соответствующее решение.

(в ред. Федерального [закона](#) от 30.04.2021 N 128-ФЗ)

7. В случае, если информация, указанная в [части 6](#) настоящей статьи, не подтверждается, уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти возобновляет применение и обращение такого медицинского изделия.

8. Уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти по результатам мониторинга размещает в установленном им порядке на своем официальном сайте в сети "Интернет" информацию о принятых решениях.

Статья 97. Медицинская статистика

1. Медицинская статистика - отрасль статистики, включающая в себя статистические данные о медицине, гигиене, здоровье населения, об использовании ресурсов здравоохранения, о деятельности медицинских организаций.

2. Статистическое наблюдение в сфере здравоохранения осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3. Порядок осуществления статистического наблюдения в сфере здравоохранения, формы статистического учета и отчетности в сфере здравоохранения, порядок их заполнения и сроки представления устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

4. Официальная статистическая информация в сфере здравоохранения является общедоступной и размещается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в средствах массовой информации, в том числе в сети "Интернет".

Глава 13. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

Статья 98. Ответственность в сфере охраны здоровья

1. Органы государственной власти и органы местного самоуправления, должностные лица организаций несут ответственность за обеспечение реализации гарантий и соблюдение прав и свобод в сфере охраны здоровья, установленных законодательством Российской Федерации.

2. Медицинские организации, медицинские работники и фармацевтические работники несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации за нарушение прав в сфере охраны здоровья, причинение вреда жизни и (или) здоровью при оказании гражданам медицинской помощи.

3. Вред, причиненный жизни и (или) здоровью граждан при оказании им медицинской помощи, возмещается медицинскими организациями в объеме и порядке, установленных законодательством Российской Федерации.

4. Возмещение вреда, причиненного жизни и (или) здоровью граждан, не освобождает медицинских работников и фармацевтических работников от привлечения их к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Глава 14. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 99. Признание не действующими на территории Российской Федерации отдельных законодательных актов Союза ССР и утратившими силу отдельных законодательных актов РСФСР и Российской Федерации (их отдельных положений)

1. Признать не действующими на территории Российской Федерации:

1) [Закон](#) СССР от 19 декабря 1969 года N 4589-7 "Об утверждении Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о здравоохранении" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1969, N 52, ст. 466);

2) [Указ](#) Президиума Верховного Совета СССР от 1 июня 1970 года N 5215-7 "О порядке введения в действие Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о здравоохранении" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1970, N 23, ст. 192);

3) [Указ](#) Президиума Верховного Совета СССР от 26 марта 1971 года N 1364-8 "Об утверждении текста присяги врача Советского Союза и Положения о порядке принесения присяги" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1971, N 13, ст. 145);

4) [Указ](#) Президиума Верховного Совета СССР от 18 июня 1979 года N 286-10 "О внесении изменений и дополнений в Основы законодательства Союза ССР и союзных республик о здравоохранении" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1979, N 25, ст. 438);

5) [Указ](#) Президиума Верховного Совета СССР от 15 ноября 1983 года N 10274-10 "О дополнении текста присяги врача Советского Союза" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1983, N 47, ст. 722);

6) пункт 4 раздела I [Указа](#) Президиума Верховного Совета СССР от 8 июня 1984 года N 340-11 "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Союза ССР" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1984, N 24, ст. 422);

7) статью 1 [Закона](#) СССР от 27 ноября 1985 года N 3662-11 "О внесении изменений в некоторые законодательные акты СССР в связи с Основными направлениями реформы общеобразовательной и профессиональной школы и утверждением новой редакции Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о народном образовании" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1985, N 48, ст. 919);

8) Указ Президиума Верховного Совета СССР от 25 августа 1987 года N 7612-11 "О мерах профилактики заражения вирусом СПИД" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1987, N 34, ст. 560);

9) Указ Президиума Верховного Совета СССР от 5 января 1988 года N 8282-11 "Об утверждении Положения об условиях и порядке оказания психиатрической помощи" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1988, N 2, ст. 19);

10) Закон СССР от 26 мая 1988 года N 9004-11 "Об утверждении Указов Президиума Верховного Совета СССР о внесении изменений и дополнений в законодательные акты СССР" в части утверждения Указа Президиума Верховного Совета СССР от 5 января 1988 года "Об утверждении Положения об условиях и порядке оказания психиатрической помощи" (Ведомости Верховного Совета СССР, 1988, N 22, ст. 361);

11) Закон СССР от 23 апреля 1990 года N 1447-1 "О профилактике заболевания СПИД" (Ведомости Съезда народных депутатов СССР и Верховного Совета СССР, 1990, N 19, ст. 324);

12) Постановление Верховного Совета СССР от 23 апреля 1990 года N 1448-1 "О порядке введения в действие Закона СССР "О профилактике заболевания СПИД" (Ведомости Съезда народных депутатов СССР и Верховного Совета СССР, 1990, N 19, ст. 325);

13) Закон СССР от 23 апреля 1990 года N 1449-1 "О внесении дополнения в Основы законодательства Союза ССР и союзных республик о здравоохранении" (Ведомости Съезда народных депутатов СССР и Верховного Совета СССР, 1990, N 19, ст. 326);

14) пункт 5 раздела I Закона СССР от 22 мая 1990 года N 1501-1 "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты СССР по вопросам, касающимся женщин, семьи и детства" (Ведомости Съезда народных депутатов СССР и Верховного Совета СССР, 1990, N 23, ст. 422).

2. Признать утратившими силу:

1) Постановление Верховного Совета РСФСР от 29 июля 1971 года "О введении в действие Закона РСФСР "О здравоохранении" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1971, N 31, ст. 657);

2) Указ Президиума Верховного Совета РСФСР от 20 октября 1971 года "О порядке введения в действие Закона Российской Советской Федеративной Социалистической Республики о здравоохранении" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1971, N 42, ст. 880);

3) пункт 4 Указа Президиума Верховного Совета РСФСР от 15 июля 1974 года "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РСФСР" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1974, N 29, ст. 782);

4) Указ Президиума Верховного Совета РСФСР от 11 июля 1979 года "Об усилении борьбы с распространением венерических заболеваний" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1979, N 29, ст. 712);

5) Закон РСФСР от 3 августа 1979 года "Об утверждении Указа Президиума Верховного Совета РСФСР "Об усилении борьбы с распространением венерических заболеваний" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1979, N 32, ст. 792);

6) пункт 3 Указа Президиума Верховного Совета РСФСР от 18 января 1985 года "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РСФСР" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1985, N 4, ст. 117);

7) раздел IV Указа Президиума Верховного Совета РСФСР от 1 октября 1985 года N 1524-11 "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РСФСР" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1985, N 40, ст. 1398);

8) пункт 4 раздела I Указа Президиума Верховного Совета РСФСР от 29 января 1986 года N 2525-11 "Об изменении и признании утратившими силу некоторых законодательных актов РСФСР об административных правонарушениях" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1986, N 6, ст. 175);

9) Указ Президиума Верховного Совета РСФСР от 6 августа 1986 года N 3785-11 "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РСФСР и утверждении Положения о лечебно-воспитательном профилактории для больных наркоманией" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1986, N 33, ст. 919);

10) Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318);

11) [пункт 3 статьи 1](#) Федерального закона от 2 марта 1998 года N 30-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "О рекламе" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 10, ст. 1143);

12) Федеральный [закон](#) от 20 декабря 1999 года N 214-ФЗ "О внесении изменения в статью 60 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 51, ст. 6289);

13) Федеральный [закон](#) от 2 декабря 2000 года N 139-ФЗ "О внесении изменений и дополнения в Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 49, ст. 4740);

14) [статья 11](#) Федерального закона от 10 января 2003 года N 15-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст. 167);

15) [пункт 1 статьи 9](#) Федерального закона от 27 февраля 2003 года N 29-ФЗ "Об особенностях управления и распоряжения имуществом железнодорожного транспорта" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 9, ст. 805);

16) [статья 5](#) Федерального закона от 30 июня 2003 года N 86-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Российской Федерации, признании утратившими силу отдельных законодательных актов Российской Федерации, предоставлении отдельных гарантий сотрудникам органов внутренних дел, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ и упраздняемых федеральных органов налоговой полиции в связи с осуществлением мер по совершенствованию государственного управления" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 27, ст. 2700);

17) [статья 22](#) Федерального закона от 29 июня 2004 года N 58-ФЗ "О внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с осуществлением мер по совершенствованию государственного управления" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 27, ст. 2711);

18) [статья 35](#) Федерального закона от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ "О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 35, ст. 3607);

19) Федеральный [закон](#) от 1 декабря 2004 года N 151-ФЗ "О внесении изменений в Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 49, ст. 4850);

20) Федеральный [закон](#) от 21 декабря 2005 года N 170-ФЗ "О внесении изменения в статью 61 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 52, ст. 5583);

21) [статья 5](#) Федерального закона от 31 декабря 2005 года N 199-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием разграничения полномочий" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 1, ст. 10);

22) Федеральный [закон](#) от 2 февраля 2006 года N 23-ФЗ "О внесении изменения в статью 52 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 6, ст. 640);

23) [статья 6](#) Федерального закона от 29 декабря 2006 года N 258-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием разграничения полномочий" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 1, ст. 21);

24) [статья 6](#) и [пункт 2 статьи 33](#) Федерального закона от 18 октября 2007 года N 230-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием разграничения полномочий" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 43, ст. 5084);

25) [статью 15](#) Федерального закона от 23 июля 2008 года N 160-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием осуществления полномочий Правительства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 30, ст. 3616);

26) [статью 1](#) Федерального закона от 8 ноября 2008 года N 203-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам медико-психологической реабилитации военнослужащих" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 45, ст. 5149);

27) [статью 6](#) Федерального закона от 25 декабря 2008 года N 281-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 52, ст. 6236);

28) [статью 7](#) Федерального закона от 24 июля 2009 года N 213-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 30, ст. 3739);

29) [статью 1](#) Федерального закона от 25 ноября 2009 года N 267-ФЗ "О внесении изменений в Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 48, ст. 5717);

30) [статью 4](#) Федерального закона от 27 декабря 2009 года N 365-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 52, ст. 6441);

31) [статью 1](#) Федерального закона от 27 июля 2010 года N 192-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части повышения доступности лекарственного обеспечения жителей сельских поселений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4161);

32) [статью 2](#) Федерального закона от 28 сентября 2010 года N 243-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "Об инновационном центре "Сколково" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 40, ст. 4969);

33) [статью 6](#) Федерального закона от 18 июля 2011 года N 242-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам осуществления государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 30, ст. 4590).

Статья 100. Заключительные положения

1. До 1 января 2026 года:
(в ред. Федерального [закона](#) от 29.12.2015 N 389-ФЗ)

1) право на осуществление медицинской деятельности в Российской Федерации имеют [лица](#), получившие медицинское или иное образование в Российской Федерации и имеющие сертификат специалиста;
(п. 1 в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 312-ФЗ)

2) право на занятие фармацевтической деятельностью в Российской Федерации имеют лица, получившие фармацевтическое образование в Российской Федерации и имеющие сертификат специалиста, а также лица, обладающие правом на занятие медицинской деятельностью и получившие дополнительное профессиональное образование в части розничной торговли лекарственными препаратами, при условии их работы в расположенных в сельских населенных пунктах, в которых отсутствуют аптечные организации, обособленных подразделениях медицинских организаций (амбулаториях, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктах, центрах (отделениях) общей врачебной (семейной) практики), имеющих лицензию на осуществление фармацевтической деятельности;
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2021 N 312-ФЗ)

3) лица, получившие медицинское или фармацевтическое образование, не работавшие по своей специальности более пяти лет, могут быть допущены к медицинской деятельности или фармацевтической деятельности в соответствии с полученной специальностью после прохождения

обучения по дополнительным профессиональным программам (профессиональной переподготовки) и при наличии сертификата специалиста;
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

4) лица, получившие медицинское или фармацевтическое образование в иностранных государствах, допускаются к медицинской деятельности или фармацевтической деятельности после признания в Российской Федерации образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве, в [порядке](#), установленном законодательством об образовании, сдачи экзамена по специальности в порядке, устанавливаемом уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и получения сертификата специалиста, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации.
(в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

1.1. Переход к процедуре [аккредитации](#) специалистов осуществляется поэтапно с 1 января 2016 года по 31 декабря 2025 года включительно. [Сроки и этапы](#) указанного перехода, а также категории лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов, определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
(часть 1.1 введена Федеральным [законом](#) от 29.12.2015 N 389-ФЗ)

2. Сертификаты специалиста, выданные медицинским и фармацевтическим работникам до 1 января 2021 года, действуют до истечения указанного в них срока. [Форма, условия и порядок](#) выдачи сертификата специалиста устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
(в ред. Федерального [закона](#) от 29.12.2015 N 389-ФЗ)

3. Утратил силу с 1 сентября 2013 года. - Федеральный [закон](#) от 02.07.2013 N 185-ФЗ.

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.09.2017 ч. 4 ст. 100 не применяется ([ч. 9 ст. 101](#) данного документа).

4. Обучение в интернатуре обеспечивает приобретение специалистом необходимого уровня знаний, умений и навыков, а также квалификации, позволяющей занимать должности медицинских работников и фармацевтических работников. Продолжительность обучения в интернатуре не может превышать один год.
(часть 4 в ред. Федерального [закона](#) от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.09.2017 ч. 4.1 ст. 100 не применяется ([ч. 9 ст. 101](#) данного документа).

4.1. Лица, имеющие высшее медицинское образование и (или) высшее фармацевтическое образование и обучающиеся в интернатуре, являются интернами и на них распространяются права, обязанности, меры социальной поддержки и стимулирования ординаторов, установленные Федеральным [законом](#) от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", а к осуществлению образовательной деятельности по программам интернатуры применяются правила, установленные для осуществления образовательной деятельности по программам ординатуры.
(часть 4.1 введена Федеральным [законом](#) от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

5 - 6. Утратили силу с 1 сентября 2013 года. - Федеральный [закон](#) от 02.07.2013 N 185-ФЗ.

7. До 1 января 2015 года финансовое обеспечение оказания специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальных программ обязательного медицинского страхования.
(в ред. Федерального [закона](#) от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

8. До 1 января 2015 года финансовое обеспечение полномочий Российской Федерации и субъектов Российской Федерации по оказанию скорой медицинской помощи осуществляется соответственно за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальных программ обязательного медицинского страхования.

9. В 2015 году финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации, в том числе средств, переданных в бюджеты территориальных фондов

обязательного медицинского страхования, а также средств обязательного медицинского страхования.

(в ред. Федеральных законов от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 01.12.2014 N 418-ФЗ)

10. Лицензирование медицинской деятельности, предусматривающей оказание услуг по высокотехнологичной медицинской помощи, является полномочием Российской Федерации. (часть 10 в ред. Федерального закона от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

11. До 1 января 2013 года медицинскими организациями могут применяться порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, утвержденные уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в соответствии с настоящим Федеральным законом, в том числе в рамках реализации региональных программ модернизации здравоохранения субъектов Российской Федерации.

12. Здания, сооружения, оборудование, транспортные средства и другое имущество, используемые органами местного самоуправления в целях охраны здоровья и находящиеся в муниципальной собственности до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, передаются в собственность соответствующих субъектов Российской Федерации в срок до 1 января 2013 года в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

13. Здания, сооружения, оборудование, транспортные средства и другое имущество, используемые органами местного самоуправления в целях охраны здоровья и находящиеся в муниципальной собственности до передачи осуществления полномочий органам местного самоуправления, предусмотренных [частью 2 статьи 16](#) настоящего Федерального закона, могут быть сохранены в собственности муниципальных образований при условии их использования по целевому назначению.

14. Медицинские работники и фармацевтические работники на период работы в медицинских организациях государственной системы здравоохранения субъектов Российской Федерации сохраняют право пользования служебными жилыми помещениями, предоставленными им в период работы в медицинских организациях муниципальной системы здравоохранения.

15. Лицензии на осуществление отдельных видов деятельности, предоставленные до 1 января 2012 года медицинским организациям муниципальной системы здравоохранения, не подлежат переоформлению в связи с передачей указанных медицинских организаций в состав государственной системы здравоохранения и действуют до истечения указанного в них срока. Лицензии на осуществление медицинской деятельности, предоставленные до 1 января 2012 года медицинским организациям, не подлежат переоформлению в связи с изменением классификации видов медицинской помощи и [перечня](#) оказываемых услуг, установленного [положением](#) о лицензировании медицинской деятельности, и действуют до истечения указанного в них срока. Лицензии на осуществление медицинской деятельности, предоставленные медицинским организациям до даты вступления в силу соответствующих положений Федерального закона от 25 июля 2002 года N 115-ФЗ "О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации", изменяющих случаи и (или) порядок представления документов, подтверждающих отсутствие у иностранного гражданина или лица без гражданства заболевания наркоманией и инфекционных заболеваний, которые представляют опасность для окружающих, предусмотренных [перечнем](#), утверждаемым уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, а также сертификата об отсутствии у иностранного гражданина или лица без гражданства заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), не подлежат переоформлению и действуют до истечения указанного в них срока. (в ред. Федеральных законов от 28.12.2013 N 386-ФЗ, от 27.12.2019 N 478-ФЗ)

16. Лицам, имеющим право на выбор врача и выбор медицинской организации в соответствии с положениями [части 2 статьи 21](#) настоящего Федерального закона, до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.

17. С 1 января по 31 декабря 2012 года Российская Федерация в порядке, установленном [статьей 15](#) настоящего Федерального закона, передает органам государственной власти субъектов Российской Федерации осуществление полномочия по лицензированию медицинской деятельности (за исключением деятельности, предусматривающей оказание услуг по оказанию высокотехнологичной медицинской помощи):

1) медицинских организаций, подведомственных субъекту Российской Федерации и находящихся по состоянию на 1 января 2011 года в муниципальной собственности;

2) медицинских организаций муниципальной и частной систем здравоохранения.

18. В 2012 году реализация программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами, принятыми во исполнение статьи 20.1 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1.

Статья 101. Порядок вступления в силу настоящего Федерального закона

1. Настоящий Федеральный закон вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением положений, для которых настоящей статьёй установлены иные сроки вступления их в силу.

2. Глава 1, статьи 4 - 9, статья 10 (за исключением пункта 4), статьи 11 - 13, часть 1, пункты 1 - 4, 6 - 17 части 2 статьи 14, подпункты "б" и "в" пункта 1 части 1, часть 2, пункт 1 части 3, части 4 - 11 статьи 15, статьи 16 - 19, части 1 - 7 и 9 - 11 статьи 20, статьи 21 - 36, статьи 38 - 57, части 1, 2 и 4 статьи 58, статьи 59 - 63, части 1, 3 и 4 статьи 64, статьи 65 - 68, часть 5 статьи 69, статьи 70 - 83, части 1, 2, 4 - 8 статьи 84, статьи 85 - 100 настоящего Федерального закона вступают в силу с 1 января 2012 года.

3. Пункт 4 статьи 10, подпункт "а" пункта 1 части 1, часть 12 статьи 15, часть 1 статьи 37 и часть 3 статьи 84 настоящего Федерального закона вступают в силу с 1 января 2013 года.

4. Утратил силу. - Федеральный закон от 26.04.2016 N 112-ФЗ.

5. Часть 3 статьи 58 и часть 2 статьи 64 настоящего Федерального закона вступают в силу с 1 января 2015 года.

6. Части 1 - 4, 6 и 7 статьи 69 настоящего Федерального закона вступают в силу с 1 января 2016 года.

7. Положения части 4 статьи 38 настоящего Федерального закона в части утверждения порядка государственной регистрации медицинских изделий применяются с 1 января 2013 года. (часть 7 в ред. Федерального закона от 25.06.2012 N 89-ФЗ)

8. Положения части 4 статьи 34 настоящего Федерального закона применяются до 1 января 2015 года. (в ред. Федерального закона от 25.11.2013 N 317-ФЗ)

8.1. Положения частей 5 - 7 статьи 34 настоящего Федерального закона применяются до 1 января 2017 года. (часть 8.1 введена Федеральным законом от 01.12.2014 N 418-ФЗ; в ред. Федерального закона от 14.12.2015 N 374-ФЗ)

9. Положения частей 4 и 4.1 статьи 100 настоящего Федерального закона применяются до истечения нормативных сроков освоения образовательных программ лицами, принятыми для такого обучения. С 1 сентября 2017 года положения частей 4 и 4.1 статьи 100 настоящего Федерального закона не применяются. (часть 9 в ред. Федерального закона от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

Президент
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Москва, Кремль

21 ноября 2011 года

N 323-ФЗ

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 29 декабря 2023 г. N 898

**О ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАН В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ**

Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемую [Программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Программа).

2. Министерству здравоохранения Чувашской Республики довести задание по обеспечению государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи, установленное Программой, до медицинских организаций, участвующих в реализации Программы.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Председатель Кабинета Министров
Чувашской Республики
О.НИКОЛАЕВ

Утверждена
постановлением
Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 29.12.2023 N 898

ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

I. Общие положения

В соответствии с Федеральным [законом](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также определяет порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Чувашской Республики, уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики, с учетом климатических и географических особенностей республики и транспортной доступности медицинских организаций, с учетом сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование (далее также - ОМС) неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об ОМС, положений программы модернизации первичного звена Чувашской Республики, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

Финансирование Программы осуществляется за счет средств федерального бюджета, республиканского бюджета Чувашской Республики и средств ОМС.

Программа включает в себя:

виды, формы и условия оказания медицинской помощи гражданам в рамках Программы;

условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор медицинской организации, врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Чувашской Республики;

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за

исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента);

порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания;

порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому;

порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С;

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, профилактических осмотров для несовершеннолетних;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы;

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов;

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики и

средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чувашской Республики;

базовую программу ОМС;

способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию, структуру тарифа на оплату медицинской помощи;

нормативы объема предоставления медицинской помощи;

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи;

подушевые нормативы финансового обеспечения;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования граждан в Чувашской Республике (далее - Территориальная программа ОМС), с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы;

перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности.

II. Виды, формы и условия предоставления медицинской помощи гражданам в рамках Программы

Гражданам на территории Чувашской Республики в рамках Программы бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах ["Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) и ["Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"](#).

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы

осуществляется во внеочередном порядке.

Первичная медико-санитарная помощь

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним профессиональным медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается

гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения гражданам бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродового периода и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Медицинская реабилитация

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно и при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения передвижения пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому.

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи установлены Министерством здравоохранения Российской Федерации.

По завершении пациентом лечения в стационарных условиях при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте

информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов - ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 г., на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г., уволенным с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации иной медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в Территориальной программе ОМС), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, обеспечившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

Паллиативная медицинская помощь

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в **части 2 статьи 6** Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских

здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за три дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации организуется изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Чувашской Республики "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 19 ноября 2018 г. N 461, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели (индикаторы) их результативности.

Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы ОМС с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные Программой.

Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований из республиканского бюджета Чувашской Республики проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "психиатрия", осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Формы оказания медицинской помощи

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинская помощь предоставляется гражданам:

медицинскими организациями, подведомственными исполнительному органу Чувашской Республики, осуществляющему государственную политику в сфере здравоохранения, и структурными подразделениями скорой медицинской помощи;

медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями, а также дневными стационарами всех типов;

медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями.

Вне медицинской организации медицинская помощь оказывается по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации.

Медицинская помощь в амбулаторных условиях предоставляется гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях и других состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и использования интенсивных методов лечения, при беременности и искусственном прерывании беременности на ранних сроках (абортах), а также включает проведение мероприятий по профилактике (в том числе по диспансерному наблюдению) заболеваний.

Для оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при острых заболеваниях и обострении хронических заболеваний, не требующих срочного медицинского вмешательства, в структуре медицинских организаций организуется служба неотложной медицинской помощи.

Медицинская помощь в дневных стационарах предоставляется гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях и других состояниях в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения.

Стационарная медицинская помощь предоставляется гражданам в случаях заболеваний, в том числе острых, обострения хронических заболеваний, отравлений, травм, патологии беременности, родов, аборт, а также в период новорожденности, когда требуются круглосуточное медицинское наблюдение, применение интенсивных методов лечения и (или)

изоляция, в том числе по эпидемическим показаниям.

Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного больного определяется лечащим врачом.

Лечащий врач в соответствии с законодательством Российской Федерации организует своевременное квалифицированное обследование и лечение пациента, предоставляет информацию о состоянии его здоровья, по требованию пациента или его законного представителя приглашает для консультаций врачей-специалистов, при необходимости созывает консилиум врачей.

Оказание медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу Чувашской Республики, осуществляющему государственную политику в сфере здравоохранения, в рамках Программы осуществляется в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, а также стандартами медицинской помощи.

Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, приведен в приложении N 7 к Программе.

**Условия реализации установленного законодательством
Российской Федерации права на выбор медицинской организации
и врача, в том числе врача общей практики (семейного врача)
и лечащего врача (с учетом согласия врача)**

Гражданин при оказании ему медицинской помощи в рамках Программы имеет право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Выбор медицинской организации осуществляется гражданином в соответствии с **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 21 мая 2012 г., регистрационный N 24278) с учетом порядков маршрутизации пациентов, утвержденных исполнительным органом Чувашской Республики, осуществляющим государственную политику в сфере здравоохранения.

Выбор врача в случае требования пациента о замене врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, осуществляется в соответствии с **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 407н "Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 31 мая 2012 г., регистрационный N 24412) с учетом согласия врача.

При выборе врача в случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель медицинской организации (ее подразделения) в течение трех рабочих дней

со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности, работающих в медицинской организации (ее подразделении), и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

На основании информации, предоставленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент осуществляет выбор врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель подразделения медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности, работающих в медицинской организации и ее подразделении, и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

На основании информации, предоставленной руководителем подразделения медицинской организации, пациент осуществляет выбор врача.

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных [статьями 25 и 26](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

**Порядок реализации установленного законодательством
Российской Федерации права внеочередного оказания
медицинской помощи отдельным категориям граждан
в медицинских организациях, находящихся на территории
Чувашской Республики**

Право на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, имеют:

1) граждане, указанные в [статьях 14 - 19 и 21](#) Федерального закона "О ветеранах":

а) инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий;

б) участники Великой Отечественной войны из числа лиц, указанных в [подпунктах "а" - "ж", "и" подпункта 1 пункта 1 статьи 2](#) Федерального закона "О ветеранах":

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), проходившие военную службу (включая воспитанников воинских частей и юнг) либо временно находившиеся в воинских частях, штабах и учреждениях, входивших в состав действующей армии в период гражданской войны, период Великой Отечественной войны или период других боевых операций по защите Отечества, а также партизаны и члены подпольных организаций, действовавших в период гражданской

войны или период Великой Отечественной войны на временно оккупированных территориях СССР;

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, проходившие в период Великой Отечественной войны службу в городах, участие в обороне которых засчитывается в выслугу лет для назначения пенсий на льготных условиях, установленных для военнослужащих воинских частей действующей армии;

лица вольнонаемного состава армии и флота, войск и органов внутренних дел, органов государственной безопасности, занимавшие в период Великой Отечественной войны штатные должности в воинских частях, штабах и учреждениях, входивших в состав действующей армии, либо находившиеся в указанный период в городах, участие в обороне которых засчитывается в выслугу лет для назначения пенсий на льготных условиях, установленных для военнослужащих воинских частей действующей армии;

сотрудники разведки, контрразведки, выполнявшие в период Великой Отечественной войны специальные задания в воинских частях, входивших в состав действующей армии, в тылу противника или на территориях других государств;

работники предприятий и военных объектов, наркоматов, ведомств, переведенные в период Великой Отечественной войны на положение лиц, состоящих в рядах Красной Армии, и выполнявшие задачи в интересах армии и флота в пределах тыловых границ действующих фронтов или операционных зон действующих флотов, а также работники учреждений и организаций (в том числе учреждений и организаций культуры и искусства), корреспонденты центральных газет, журналов, ТАСС, Совинформбюро и радио, кинооператоры Центральной студии документальных фильмов (кинохроники), командированные в период Великой Отечественной войны в действующую армию;

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, бойцы и командный состав истребительных батальонов, взводов и отрядов защиты народа, принимавшие участие в боевых операциях по борьбе с десантами противника и боевых действиях совместно с воинскими частями, входившими в состав действующей армии, в период Великой Отечественной войны, а также принимавшие участие в боевых операциях по ликвидации националистического подполья на территориях Украины, Белоруссии, Литвы, Латвии и Эстонии в период с 1 января 1944 г. по 31 декабря 1951 года. Лица, принимавшие участие в операциях по боевому тралению в подразделениях, не входивших в состав действующего флота, в период Великой Отечественной войны, а также привлекавшиеся организациями Осоавиахима СССР и органами местной власти к разминированию территорий и объектов, сбору боеприпасов и военной техники в период с 1 февраля 1944 г. по 9 мая 1945 г.;

лица, принимавшие участие в боевых действиях против фашистской Германии и ее союзников в составе партизанских отрядов, подпольных групп, других антифашистских формирований в период Великой Отечественной войны на территориях других государств;

лица, награжденные медалью "За оборону Ленинграда", инвалиды с детства вследствие ранения, контузии или увечья, связанных с боевыми действиями в период Великой Отечественной войны 1941 - 1945 годов;

в) ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в [подпунктах 1 - 5, 8 пункта 1 статьи 3](#) Федерального закона "О ветеранах":

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), военнообязанные, призванные на военные сборы, лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел, войск

национальной гвардии и органов государственной безопасности, работники указанных органов, работники Министерства обороны СССР и работники Министерства обороны Российской Федерации, сотрудники учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, органов принудительного исполнения Российской Федерации, направленные в другие государства органами государственной власти СССР, органами государственной власти Российской Федерации и принимавшие участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах, а также принимавшие участие в соответствии с решениями органов государственной власти Российской Федерации в боевых действиях на территории Российской Федерации;

военнослужащие органов федеральной службы безопасности, в том числе уволенные в запас (отставку), выполнявшие задачи по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, а также в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 г.;

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, лица, участвовавшие в операциях при выполнении правительственных боевых заданий по разминированию территорий и объектов на территории СССР и территориях других государств в период с 10 мая 1945 г. по 31 декабря 1951 г., в том числе в операциях по боевому тралению в период с 10 мая 1945 г. по 31 декабря 1957 г.;

лица, принимавшие в соответствии с решениями органов исполнительной власти Республики Дагестан участие в боевых действиях в составе отрядов самообороны Республики Дагестан в период с августа по сентябрь 1999 года в ходе контртеррористических операций на территории Республики Дагестан;

лица, поступившие в созданные по решению органов государственной власти Российской Федерации добровольческие формирования, содействующие выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 г., а также на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г.;

лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11 мая 2014 г.;

лица, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организациями, содействующими выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 г., а также на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г.;

военнослужащие автомобильных батальонов, направлявшиеся в Афганистан в период ведения там боевых действий для доставки грузов;

военнослужащие летного состава, совершавшие с территории СССР вылеты на боевые задания в Афганистан в период ведения там боевых действий;

лица (включая членов летных экипажей воздушных судов гражданской авиации, выполнявших полеты в Афганистан в период ведения там боевых действий), обслуживавшие

воинские части Вооруженных Сил СССР и Вооруженных Сил Российской Федерации, находившиеся на территориях других государств в период ведения там боевых действий, получившие в связи с этим ранения, контузии или увечья либо награжденные орденами или медалями СССР либо Российской Федерации за участие в обеспечении указанных боевых действий;

прокуроры и следователи органов прокуратуры Российской Федерации, исполнявшие свои служебные обязанности в соответствии с решениями органов прокуратуры Российской Федерации в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях Российской Федерации, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, с декабря 1994 года по декабрь 1996 года, прокуроры и следователи органов прокуратуры Российской Федерации, сотрудники Следственного комитета Российской Федерации, исполнявшие свои служебные обязанности в соответствии с решениями органов прокуратуры Российской Федерации или Следственного комитета Российской Федерации в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона с августа 1999 года;

г) военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 г. по 3 сентября 1945 г. не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

д) лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда", лица, награжденные знаком "Житель осажденного Севастополя" и лица, награжденные знаком "Жители осажденного Сталинграда";

е) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

ж) нетрудоспособные члены семьи погибшего (умершего) инвалида войны, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий, состоявшие на их иждивении и получающие пенсию по случаю потери кормильца (имеющие право на ее получение) в соответствии с пенсионным законодательством Российской Федерации;

2) граждане, указанные в [пунктах 1 - 6 и 11 части первой статьи 13](#) Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";

3) лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 г. по 9 мая 1945 г. не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны, ветераны труда и граждане, приравненные к ним по состоянию на 31 декабря 2004 г., ветераны труда Чувашской Республики, постоянно или преимущественно проживающие в Чувашской Республике, в соответствии с [Законом](#) Чувашской Республики "О социальной поддержке тружеников тыла военных лет и ветеранов труда";

4) лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, реабилитированные лица, постоянно или преимущественно проживающие в Чувашской Республике, в соответствии с [Законом](#) Чувашской Республики "О социальной поддержке реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий";

5) граждане Российской Федерации, родившиеся в период с 22 июня 1927 г. по 3 сентября 1945 г. на территории СССР и проживающие на территории Чувашской Республики, в соответствии с [Законом](#) Чувашской Республики "О детях войны";

5.1) члены семей граждан Российской Федерации, призванных на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. N 647 "Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации", проживающие в Чувашской Республике (в период прохождения указанными военнослужащими военной службы по мобилизации);

5.2) члены семей граждан Российской Федерации, направленных из Федерального казенного учреждения "Военный комиссариат Чувашской Республики" для заключения контракта о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, принимающих участие в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, проживающие в Чувашской Республике (в период прохождения указанными военнослужащими военной службы по контракту);

5.3) члены семей граждан Российской Федерации, проходящих военную службу по контракту, направленных из Федерального казенного учреждения "Военный комиссариат Чувашской Республики" для участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, проживающие в Чувашской Республике (в период прохождения указанными военнослужащими военной службы по контракту);

5.4) члены семей граждан Российской Федерации, военнослужащих войск национальной гвардии Российской Федерации, лиц, проходящих службу в войсках национальной гвардии Российской Федерации и имеющих специальное звание полиции, принимающих участие в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, проживающие в Чувашской Республике;

б) иные категории граждан, имеющие право на внеочередное получение медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Право на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, имеют граждане, указанные в настоящем Порядке (далее - отдельные категории граждан), при предъявлении удостоверения единого образца, установленного нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Чувашской Республики.

Первичная, в том числе первичная специализированная, медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в плановой форме отдельным категориям граждан оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, в день обращения вне очереди при наличии медицинских показаний.

При оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и медицинской помощи в условиях дневных стационаров решение о внеочередном оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинской организации по обращению граждан и представлению руководителя структурного подразделения организации.

В случае отсутствия возможности оказания первичной, в том числе первичной специализированной, медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в плановой форме по требуемой специальности врача в медицинских организациях по месту жительства гражданина, а также при необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи врачебная комиссия медицинской организации, созданная в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 502н "Об утверждении порядка создания и деятельности врачебной комиссии медицинской организации" (зарегистрирован в Министерстве юстиции

Российской Федерации 9 июня 2012 г., регистрационный N 24516), выдает гражданину направление в другую медицинскую организацию, участвующую в реализации Программы, с указанием даты и времени консультации (госпитализации) либо в Министерство здравоохранения Чувашской Республики (в случае необходимости оказания высокотехнологичной медицинской помощи).

В медицинских организациях всех форм собственности, участвующих в реализации Программы, ведется отдельный учет отдельных категорий граждан.

Медицинские организации предоставляют гражданам информацию в доступной для них форме о порядке реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, установленным законодательством Российской Федерации и законодательством Чувашской Республики, а также о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации, в том числе посредством размещения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и на информационных стендах.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным [законом](#) "Об обращении лекарственных средств", и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи.

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, перечень медицинских изделий, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи в рамках Программы, утверждаются Правительством Российской Федерации.

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Программы осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимыми лекарственными препаратами, донорской кровью и (или) ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, а также средствами для дезинфекции, дезинсекции и дератизации, необходимыми для оказания медицинской помощи.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующие стандарты медицинской помощи, осуществляются в соответствии с

законодательством Российской Федерации.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях гражданам, имеющим право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации, за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется обеспечение:

в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в соответствии со [статьей 6.1](#) Федерального закона "О государственной социальной помощи", а также детей-инвалидов - специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов;

необходимыми лекарственными препаратами граждан, включенных в установленном порядке в Федеральный регистр больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. N 69н "О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 404 "Об утверждении Правил ведения Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 апреля 2013 г., регистрационный N 28124).

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, жизненных показаний) по решению врачебной комиссии.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Чувашской Республики осуществляется обеспечение необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания:

граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 403 "О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента";

граждан в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой.

Для назначения необходимых лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания граждане обращаются в медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь, к которой они

прикреплены.

Медицинская организация предоставляет гражданам информацию об аптечных организациях, осуществляющих льготный отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания по рецептам врачей.

В случае временного отсутствия лекарственных препаратов аптечная организация организует отсроченное обслуживание.

Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

В республике выстроена трехэтапная система оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" больным с хроническими заболеваниями (в том числе перенесшим нейротравму и онкологическое заболевание), после перенесенных тяжелых инфекций (в том числе вызванных новой коронавирусной инфекцией COVID-19) и инвалидам, в том числе детям-инвалидам, по основным направлениям медицинской деятельности.

Первый этап медицинской реабилитации проводится в отделениях анестезиологии и реанимации и блоках интенсивной терапии, в профильных отделениях медицинских организаций в стационарных условиях.

Второй этап медицинской реабилитации взрослых пациентов осуществляется в специализированных отделениях медицинской реабилитации медицинских организаций в стационарных условиях. Специализированная медицинская реабилитация детей осуществляется в Республиканском центре медицинской реабилитации на базе бюджетного учреждения Чувашской Республики "Республиканская детская клиническая больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики.

Медицинская реабилитация и восстановительное лечение в амбулаторных условиях (третий этап) осуществляются в медицинских организациях по месту жительства пациента. В рамках проведения третьего этапа медицинской реабилитации в медицинских организациях республики организована работа выездных мультидисциплинарных бригад для проведения реабилитации на дому.

Реабилитационные центры для пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, организованы в том числе на базе санаториев.

Оказание реабилитационной медицинской помощи осуществляется в соответствии с [порядками](#), установленными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 г. N 878н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 23 декабря 2019 г., регистрационный N 56954), от 31 июля 2020 г. N 788н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 25 сентября 2020 г., регистрационный N 60039).

Маршрутизация пациентов для проведения медицинской реабилитации организована в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 2 марта 2021 г. N 303 "Об утверждении Маршрута медицинской реабилитации детей в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 17 марта 2021 г., регистрационный N 6863), от 10 августа 2021 г. N 1383 "Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 21 сентября 2021 г., регистрационный N 7174).

Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

Пациенты с неизлечимыми хроническими прогрессирующими заболеваниями и состояниями, а также заболеваниями в стадии, когда исчерпаны возможности радикального лечения и медицинской реабилитации, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи обеспечиваются по показаниям медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека.

При оказании паллиативной медицинской помощи на дому назначение лекарственных препаратов осуществляется медицинским работником в случаях типичного течения заболевания пациента исходя из тяжести и характера заболевания. Первичное назначение наркотических и психотропных лекарственных препаратов списков II и III **перечня** наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 1998 г. N 681 (далее - Перечень) (в случае принятия руководителем медицинской организации решения о необходимости согласования назначения таких лекарственных препаратов с врачебной комиссией), производится по решению врачебной комиссии. Повторное назначение наркотических и психотропных лекарственных препаратов списков II и III Перечня производится медицинским работником самостоятельно пациентам с выраженным болевым синдромом любого генеза, нарушением сна, судорожными состояниями, тревожными расстройствами, фобиями, психомоторным возбуждением.

Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации

Взаимодействие с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также взаимодействие с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С

В рамках первичной медико-санитарной помощи проводятся мероприятия по профилактике заболеваний, направленные на сохранение и укрепление здоровья, формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также на устранение

вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

1) реализация программ формирования здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ:

оказание профилактических услуг в медицинских организациях, в том числе центрах здоровья, центрах медицинской профилактики, отделениях (кабинетах) медицинской профилактики;

информирование граждан об основных факторах риска развития хронических неинфекционных заболеваний, а также существующих возможностях для их диагностики и коррекции;

проведение информационных кампаний и массовых акций в целях формирования мотивации населения к ведению здорового образа жизни;

обучение граждан основам здорового образа жизни в школах здоровья (школах пациента);

консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилактики заболеваний, в том числе в кабинетах доврачебного приема;

2) проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в том числе иммунизации населения в соответствии с национальным [календарем](#) профилактических прививок, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 декабря 2021 г. N 1122н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 20 декабря 2021 г., регистрационный N 66435);

3) осуществление мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе социально значимых заболеваний, и борьбе с ними:

выявление больных с инфекционными заболеваниями, динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями, по месту жительства, учебы, работы и за реконвалесцентами, а также передача в установленном порядке информации о выявленных случаях инфекционных заболеваний;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин;

неонатальный скрининг на наследственные заболевания (адреногенитальный синдром, галактоземия, врожденный гипотиреоз, муковисцидоз, фенилкетонурия) и расширенный неонатальный скрининг;

аудиологический скрининг;

4) проведение профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В Чувашской Республике в соответствии с [распоряжением](#) Кабинета Министров Чувашской Республики от 25 марта 2022 г. N 275-р осуществляются мероприятия по реализации Государственной стратегии противодействия распространению ВИЧ-инфекции в Российской

Федерации на период до 2030 года.

Меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С, осуществляемые в рамках Программы, включают в себя:

повышение уровня информированности населения в вопросах профилактики и ранней диагностики ВИЧ-инфекции и гепатита С;

реализацию мероприятий по своевременному выявлению ВИЧ-инфекции и гепатита С среди населения Чувашской Республики, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации населения, проведении обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, обследовании доноров крови и ее компонентов;

проведение мероприятий с ВИЧ-инфицированными и членами их семей с целью адаптации к диагнозу и минимизации рисков распространения инфекции;

профилактику передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку (обследование беременных на ВИЧ-инфекцию, родоразрешение путем кесарева сечения, отказ от грудного вскармливания);

соблюдение мер дезинфекции и стерилизации медицинских инструментов и оборудования, своевременное проведение экстренной химиопрофилактики лицам, подвергшимся риску заражения в медицинских организациях;

проведение эпидемиологического расследования и своевременных противоэпидемических мероприятий при выявлении каждого случая инфицирования ВИЧ и гепатитом С;

проведение диспансерного наблюдения за больными с ВИЧ-инфекцией, гепатитом С в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право в интересах лечения ребенка находиться вместе с ним в медицинской организации при оказании медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего времени его пребывания независимо от возраста ребенка.

Плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается при совместном нахождении в медицинской организации:

с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида;

с ребенком до достижения им возраста четырех лет;

с ребенком в возрасте старше четырех лет - при наличии медицинских показаний у ребенка, которые определяются лечащим врачом совместно с заведующим отделением, о чем делается соответствующая запись в медицинской карте стационарного больного.

**Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах)
по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям,
установленным Министерством здравоохранения
Российской Федерации**

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 7 июня 2012 г., регистрационный N 24475), размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических [требований](#) к эксплуатации помещений, зданий, сооружений при осуществлении деятельности хозяйствующими субъектами, оказывающими медицинские услуги, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 декабря 2020 г. N 44 (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 30 декабря 2020 г., регистрационный N 61953).

**Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении
медицинским работником пациента, находящегося на лечении
в стационарных условиях, в целях выполнения порядков
оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи
в случае необходимости проведения такому пациенту
диагностических исследований при отсутствии возможности
их проведения медицинской организацией, оказывающей
медицинскую помощь пациенту**

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований, оказания консультативной помощи при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, руководством данной медицинской организации обеспечивается транспортировка пациента в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию.

В случае необходимости транспортировки пациента бригадой специализированной скорой медицинской помощи предоставление автотранспорта осуществляется медицинской организацией, имеющей соответствующий транспорт и медицинский персонал.

Транспортировка пациента осуществляется в плановом или экстренном порядке по предварительной договоренности с медицинской организацией, предоставляющей медицинскую услугу. Данная услуга оказывается пациенту без взимания с него платы.

**Условия и сроки диспансеризации отдельных категорий
населения, профилактических осмотров несовершеннолетних**

Проведение диспансеризации отдельных категорий населения, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и

детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и других категорий, а также профилактических осмотров несовершеннолетних осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Чувашской Республики.

Диспансеризация взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше) осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, и структурными подразделениями иных организаций, имеющими лицензии на осуществление соответствующей медицинской деятельности.

Диспансеризация проводится:

1) 1 раз в 3 года для граждан в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

2) ежегодно для граждан в возрасте 40 лет и старше, а также для отдельных категорий граждан, включая:

а) инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

б) лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда" и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

в) бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

г) работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Диспансеризация детского населения проводится ежегодно и осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, и структурными подразделениями иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью.

Профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь несовершеннолетним и имеющих лицензию на осуществление соответствующей медицинской деятельности, в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.

Профилактические осмотры детского населения проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Финансовое обеспечение диспансеризации отдельных категорий населения,

профилактических осмотров несовершеннолетних осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Чувашской Республики.

В медицинских организациях Чувашской Республики, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 г. N 404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 30 июня 2021 г., регистрационный N 64042) организовано прохождение гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, согласно утвержденному медицинской организацией графику.

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы

Оказание гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, осуществляется в порядке, утвержденном нормативным правовым актом исполнительного органа Чувашской Республики, осуществляющего государственную политику в сфере здравоохранения.

Правила и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, утверждаются Кабинетом Министров Чувашской Республики.

Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов

В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания составляют:

приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми - не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме - не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) - не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание - не более 3 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи - не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении

на онкологическое заболевание);

проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) - не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований;

проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания - не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием - не более 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, - не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а пациентам с онкологическими заболеваниями - не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Время доезда до пациента бригады скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме - не более 20 минут с момента ее вызова. Время доезда до пациента бригады скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в сельской местности с учетом транспортной доступности, климатических и географических особенностей не должно превышать 40 минут с момента ее вызова.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной для них форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

**Условия предоставления детям-сиротам и детям,
оставшимся без попечения родителей, в случае выявления
у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая
специализированную, в том числе высокотехнологичную,
медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию**

В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (далее - несовершеннолетние), заболеваний, требующих оказания медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, таким несовершеннолетним медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинская реабилитация, санаторно-курортное лечение и диспансерное наблюдение обеспечиваются в приоритетном порядке.

**III. Перечень заболеваний и состояний,
оказание медицинской помощи при которых осуществляется
бесплатно за счет средств республиканского бюджета
Чувашской Республики и средств бюджета Территориального
фонда обязательного медицинского страхования
Чувашской Республики, и категории граждан, оказание
медицинской помощи которым осуществляется бесплатно**

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с [разделом II](#) Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальном периоде;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Гражданин имеет право на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе

в рамках диспансеризации, не реже одного раза в год.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с [разделом V](#) Программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние;

диспансеризацию - пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Программы - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) - новорожденные, родившиеся живыми;

расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотинзависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая ацидемия (метилмалонил КоА-мутаза недостаточность); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность

карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Верднига - Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования граждан в Чувашской Республике

Территориальная программа ОМС соответствует базовой программе ОМС и является составной частью Программы.

В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам:

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС, пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе отдельных категорий из них, указанных в [разделе III](#) Программы, мероприятий по медицинской

реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, а также применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация базовой программы ОМС в 2024 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным [законом](#) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, устанавливаются в соответствии со [статьей 30](#) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" Тарифным соглашением по обязательному медицинскому страхованию в Чувашской Республике, заключаемым между Министерством здравоохранения Чувашской Республики, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Чувашской Республики, Ассоциацией "Союз медицинских работников Чувашской Республики", страховыми медицинскими организациями, Чувашской республиканской организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, представители которых включены в состав Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС.

В Чувашской Республике тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-

педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Чувашской Республики, в приоритетном порядке осуществляется индексация заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Чувашской Республике.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Чувашской Республики осуществляет ежеквартальный мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Чувашской Республики, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием Министерства здравоохранения Чувашской Республики для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

В рамках проведения профилактических мероприятий медицинские организации обеспечивают прохождение гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляют гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети "Интернет".

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года

после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в [приложении N 8](#) к Программе (далее - углубленная диспансеризация).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования. Территориальные фонды обязательного медицинского страхования доводят указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования осуществляет взаимодействие с территориальными фондами обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с [пунктом 1](#) приложения N 8 к Программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3-х рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных

групп организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Министерство здравоохранения Чувашской Республики на своем официальном сайте на Портале органов власти Чувашской Республики в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" размещает информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее, чем за 3 дня, информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных территориальным фондам обязательного медицинского страхования.

Территориальные фонды обязательного медицинского страхования осуществляют сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации, заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, и при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинскую часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной

организацией, передаются в государственную информационную систему Чувашской Республики в сфере здравоохранения в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации, либо их медицинской организации в территориальной программе ОМС, проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет средств обязательного медицинского страхования.

Диспансерное наблюдение за гражданами

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Министерству здравоохранения Чувашской Республики и территориальным фондам обязательного медицинского страхования для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Чувашской Республике

При реализации Территориальной программы ОМС в Чувашской Республике применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации <1> (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

<1> Перечень показателей результативности деятельности медицинской организации установлен Министерством здравоохранения Чувашской Республики.

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) при оплате:

а) медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

б) медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

в) медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

г) отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

д) профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

е) диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

ж) медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее - госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту при переводе с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания

медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [приложении N 9](#) к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту при переводе с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [приложении N 9](#) к Программе, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

Оплата профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в

условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах организуют проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации порядке и в соответствии с перечнем электронных медицинских документов.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

Ежедневно врачу, оказывающему первичную специализированную медико-санитарную помощь, предоставляются сведения о возможных объемах отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала), предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

Порядок направления на такие исследования устанавливается нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Чувашской Республики.

Оплата этих диагностических (лабораторных) исследований производится за единицу объема медицинской помощи - медицинскую услугу и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц.

Страховые медицинские организации осуществляют контроль за назначением, направлением на проведение и выполнением отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции и на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов) в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп;

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Направление в медицинские организации, расположенные за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи по территориальной программе обязательного медицинского страхования, на оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал, в том числе по территориально-участковому принципу, и проходит диагностику и лечение в рамках получения первичной медико-санитарной помощи или в которой гражданин получает специализированную медицинскую помощь при необходимости перевода в другую медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. При этом индивидуальное информационное сопровождение гражданина осуществляет страховая медицинская компания.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной

принадлежности.

Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС осуществляется в соответствии с [разделом V](#) Программы.

V. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, республиканского бюджета Чувашской Республики, а также средства ОМС.

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в [разделе III](#) Программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения);

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 г. N 1512 "Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, противовирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения"), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС, пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовый период;

проведения патологоанатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патологоанатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу ОМС, в указанные медицинские организации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с [разделом II](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи (приложение N 6 к Программе), оказываемой:

федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам субъектов Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

расширенного неонатального скрининга;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда "Круг добра", в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке республиканскому бюджету Чувашской Республики субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](#) Федерального закона "О государственной социальной помощи";

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной [программы](#) Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки);

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда "Круг добра", включая в соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 5 января 2021 г. N 16 "О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра".

За счет средств бюджетных ассигнований республиканского бюджета Чувашской Республики осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Чувашской Республики, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу ОМС;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию;

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики в порядке, установленном законом Чувашской Республики, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

За счет средств бюджетных ассигнований республиканского бюджета Чувашской Республики осуществляются:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки) в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Чувашской Республики;

оказание медицинской помощи не застрахованным в системе ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, медицинскими организациями, включенными в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации

Программы.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Чувашской Республики и средств ОМС (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, республиканского бюджета Чувашской Республики в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, Министерству здравоохранения Чувашской Республики соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), и расходов медицинских организаций, в том

числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патологоанатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патологоанатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организациях федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патологоанатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

Гражданам, проживающим в Чувашской Республике, страдающим хронической почечной недостаточностью, являющимся инвалидами, за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики предоставляется денежная компенсация стоимости проезда автомобильным транспортом, в том числе автомобильным транспортом общего пользования (кроме такси), в междугородном и пригородном сообщениях на территории Чувашской Республики к месту проведения процедуры программного гемодиализа в медицинских организациях, расположенных на территории Чувашской Республики, и обратно в [порядке](#), утвержденном постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 11 августа 2016 г. N 323 "Об утверждении Порядка предоставления гражданам, проживающим в Чувашской Республике, страдающим хронической почечной недостаточностью, денежной компенсации стоимости проезда к месту проведения процедуры программного гемодиализа и обратно".

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 г. N 1268 "О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией", осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

VI. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе рассчитаны в единицах объема на 1 жителя в год, по базовой программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

В нормативы объема медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

Нормативы объема медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики на 2024 - 2026 годы составляют 0,01566 посещения на 1 жителя в год. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики на 2024 - 2026 годы составляют 1862,2 рубля.

Нормативы объема медицинской помощи пациентам с гепатитом С (взрослые) в рамках базовой программы ОМС на 2024 - 2026 годы составляют в условиях дневного стационара - 0,000277 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи пациентам с гепатитом С (взрослые) в рамках базовой программы ОМС в условиях дневного стационара составляют на 2024 год - 142711,1 рубля, на 2025 год - 149836,7 рубля, на 2026 год - 157082,4 рубля.

Нормативы объема медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом в амбулаторных условиях в части ведения школ для пациентов с сахарным диабетом не реже одного раза в год в рамках базовой программы ОМС на 2024 - 2026 годы составляют 0,004463 посещения на 1 застрахованное лицо в год. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом в амбулаторных условиях в части ведения школ для пациентов с сахарным диабетом не реже одного раза в год в рамках базовой программы ОМС на 2024 - 2026 годы составляют 1250,2 рубля.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

В Территориальную программу ОМС не включается специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях и условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования лицам, застрахованным на территории Чувашской Республики, прогнозный объем которой составляет:

в стационарных условиях на 2024 - 2026 годы - 0,012058 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,001610 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,001250 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год;

в условиях дневного стационара на 2024 - 2026 годы - 0,002777 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,000762 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год, для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000075 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя) в 2024 году - 4380,8 рубля, в 2025 году - 4707,6 рубля, в 2026 году - 5058,2 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2024 году - 17932,5 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 456,6 рублей, в 2025 году - 19175,3 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 411 рублей, в 2026 году - 20456,9 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 433,7 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Объемы медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 2024 - 2026 годы приведены в приложении N 1 к Программе.

Утвержденная стоимость Программы, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, а также подушевые нормативы финансирования Программы приведены в [табл. 1 - 4 приложения N 2](#) к Программе.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации, установлены коэффициенты дифференциации, учитывающие реальную потребность населения, обусловленную уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численность населения в возрасте 65 лет и старше, плотность населения, транспортную доступность медицинских организаций, количество структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизацию пациентов при оказании медицинской помощи.

При расчете стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях (включая врачебные амбулатории), расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, - не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тыс. человек, - не менее 1,04.

При расчете стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным

Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет на 2024 год:

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 984,4 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 1230,5 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, - 2460,9 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, - 2907,1 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, - 3488,5 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, аборт и инфекций, передаваемых половым путем).

**Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат
на единицу объема медицинской помощи на 2024 - 2026 годы**

**Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований
республиканского бюджета Чувашской Республики**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2024 год		2025 год		2026 год	
		нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, в том числе для медицинских организаций <1>:	вызовов	0,033	860,5	0,033	865,3	0,033	870,3
первого уровня оказания медицинской помощи	вызовов	0,033		0,033		0,033	
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1) с профилактической и иными целями, в том числе для медицинских организаций <2>:	посещений	0,511	563,3	0,511	610,0	0,511	660,6
первого уровня оказания медицинской помощи	посещений	0,056		0,056		0,056	
второго уровня оказания	посещений	0,45		0,45		0,45	

медицинской помощи							
третьего уровня оказания медицинской помощи	посещений	0,005		0,005		0,005	
2.1.2) в связи с заболеваниями, в том числе для медицинских организаций <3>:	обращений	0,1008	1633,6	0,1008	1769,0	0,1008	1915,6
первого уровня оказания медицинской помощи	обращений	0,0416		0,0416		0,0416	
второго уровня оказания медицинской помощи	обращений	0,0587		0,0587		0,0587	
третьего уровня оказания медицинской помощи	обращений	0,0005		0,0005		0,0005	
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе для медицинских организаций <4>:	случаев лечения	0,000686	13777,0	0,000686	14934,4	0,000686	16189,0
второго уровня оказания медицинской помощи	случаев лечения	0,000686		0,000686		0,000686	
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	х	х	х	х	х	х	х
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе для медицинских организаций <4>:	случаев лечения	0,002114	17650,8	0,002114	19133,6	0,002114	20741,0
второго уровня оказания медицинской помощи	случаев лечения	0,002114		0,002114		0,002114	

3.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе для медицинских организаций:	случаев госпитализации	0,00966	102172,9	0,00966	110658,8	0,00966	119849,5
первого уровня оказания медицинской помощи	случаев госпитализации	0,00053		0,00053		0,00053	
второго уровня оказания медицинской помощи	случаев госпитализации	0,00862		0,00862		0,00862	
третьего уровня оказания медицинской помощи	случаев госпитализации	0,00051		0,00051		0,00051	
4. Паллиативная медицинская помощь <5>	х	х	х	х	х	х	х
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <6>, всего, в том числе:	посещений	0,03		0,03		0,03	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <6>	посещений	0,022	506,4	0,022	548,3	0,022	593,8
посещения на дому выездными патронажными бригадами <6>, в том числе:	посещений	0,008	2514,0	0,008	2703,0	0,008	2906,1
для детского населения	посещений	0,000302	2514,0	0,000349	2703,0	0,000424	2906,1

4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе:	койко-дней	0,0644	2992,3	0,0644	3248,0	0,0644	3515,3
для детского населения	койко-дней	0,002054	2992,3	0,002670	3248,0	0,003389	3515,3

<1> Норматив финансовых затрат за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Чувашской Республики на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7542,4 рубля, 2025 год - 7881,8 рубля, 2026 год - 8236,5 рубля.

<2> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического консультирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

<3> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

<4> Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<5> Включая медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<6> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

**Раздел 2. В рамках базовой программы
обязательного медицинского страхования**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения (на 1 жителя)	2024 год		2025 год		2026 год	
		нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, в том числе для медицинских организаций:	вызовов	0,29	3657,3	0,29	3886,1	0,29	4116,9
первого уровня оказания медицинской помощи	вызовов	0,29		0,29		0,29	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	х						
2.1. В амбулаторных условиях:	х						
2.1.1) для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,311412	2240,2	0,311412	2378,9	0,311412	2518,8
2.1.2) для проведения диспансеризации <1>, в том числе:	комплексных посещений	0,388591	3025,8	0,388591	3213,1	0,388591	3402,0

2.1.2.1) для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1177,4	0,050758	1250,3	0,050758	1323,8
2.1.2.2) для оценки репродуктивного здоровья <2>	комплексных посещений	0,097368	1231,1	0,097368	1307,3	0,097368	1384,2
2.1.3) для посещений с иными целями, в том числе для медицинских организаций:	посещений	2,178904	389,4	2,178904	413,5	2,178904	437,8
первого уровня оказания медицинской помощи	посещений	0,732031		0,732031		0,732031	
второго уровня оказания медицинской помощи	посещений	1,065791		1,065791		1,065791	
третьего уровня оказания медицинской помощи	посещений	0,381082		0,381082		0,381082	
2.1.4) в неотложной форме, в том числе для медицинских организаций:	посещений	0,54	836,3	0,54	888,1	0,54	940,3
первого уровня оказания медицинской помощи	посещений	0,235		0,235		0,235	
второго уровня оказания медицинской помощи	посещений	0,209		0,209		0,209	
третьего уровня оказания медицинской помощи	посещений	0,096		0,096		0,096	
2.1.5) в связи с заболеваниями, в том числе для медицинских организаций:	обращений	1,713713	1853,7	1,713713	2010,3	1,713713	2128,2

первого уровня оказания медицинской помощи	обращений	0,939633		0,939633		0,939633	
второго уровня оказания медицинской помощи	обращений	0,669687		0,669687		0,669687	
третьего уровня оказания медицинской помощи	обращений	0,104393		0,104393		0,104393	
2.1.5.1) из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:							
2.1.5.1.1) компьютерная томография	исследований	0,070386	2923,7	0,050465	3104,7	0,050465	3287,2
2.1.5.1.2) магнитно-резонансная томография	исследований	0,018179	3992,2	0,018179	4239,3	0,018179	4488,5
2.1.5.1.3) ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,094890	590,4	0,094890	626,9	0,094890	663,8
2.1.5.1.4) эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,0463669	1082,6	0,030918	1149,6	0,030918	1217,2
2.1.5.1.5) молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001120	9091,4	0,001120	9654,1	0,001120	10221,7
2.1.5.1.6) патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с	исследований	0,015192	2242,1	0,015192	2380,9	0,015192	2520,9

целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
2.1.5.1.7) тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,102779	434,0	0,102779	460,9	0,102779	488,0
2.1.6) диспансерное наблюдение <1>, в том числе для медицинских организаций:	комплексных посещений	0,261736	2229,9	0,261736	2367,9	0,261736	2507,1
первого уровня оказания медицинской помощи	комплексных посещений	0,101294		0,101294		0,101294	
второго уровня оказания медицинской помощи	комплексных посещений	0,121889		0,121889		0,121889	
третьего уровня оказания медицинской помощи	комплексных посещений	0,038553		0,038553		0,038553	
2.1.6.1) по поводу онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,04505	3142,3	0,04505	3336,8	0,04505	3533,0
2.1.6.2) по поводу сахарного диабета	комплексных посещений	0,0598	1186,4	0,0598	1259,8	0,0598	1333,9
2.1.6.3) по поводу болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,12521	2638,1	0,12521	2801,4	0,12521	2966,1
2.2. В условиях дневных стационаров	случаев лечения			0,034816	19130,9	0,034816	20056,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-	случаев лечения	0,070478	26709,9				

санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе для медицинских организаций:							
первого уровня оказания медицинской помощи	случаев лечения	0,024093					
второго уровня оказания медицинской помощи	случаев лечения	0,022605					
третьего уровня оказания медицинской помощи	случаев лечения	0,023780					
3.1. В том числе по профилю "онкология"	случаев лечения	0,010964	77288,4				
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00071129	108426,4				
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000277	142711,1				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	х						
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе для	случаев лечения			0,035662	36744,8	0,035662	38521,7

медицинских организаций:							
первого уровня оказания медицинской помощи	случаев лечения			0,012191		0,012191	
второго уровня оказания медицинской помощи	случаев лечения			0,011438		0,011438	
третьего уровня оказания медицинской помощи	случаев лечения			0,012033		0,012033	
4.1.1) по профилю "онкология"	случаев лечения			0,010964	81147,4	0,010964	85071,5
4.1.2) при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения			0,000560	110957,0	0,000560	113398,1
4.1.3) больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения			0,000277	149836,7	0,000277	157082,4
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе для медицинских организаций:	случаев госпитализации	0,170758	43082,9	0,162220	49158,0	0,153683	56117,9
первого уровня оказания медицинской помощи	случаев госпитализации	0,026811		0,025470		0,024130	
второго уровня оказания медицинской помощи	случаев госпитализации	0,074528		0,070802		0,067076	
третьего уровня оказания медицинской помощи	случаев госпитализации	0,069419		0,065948		0,062477	
4.2.1) по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,008926	94365,2	0,008926	99754,3	0,008926	105202,8
5. Медицинская реабилитация:	х						

5.1) в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,00626689	21618,9	0,003116	22957,0	0,003116	24306,7
5.2) в условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002601	25430,6	0,002601	26700,4	0,002601	27991,6
5.3) в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случаев госпитализации	0,005426	46995,3	0,005426	49762,5	0,005426	52557,4

<1> Включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

<2> Включают в себя в том числе объем диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин на 2024 - 2026 годы (для женщин - 0,065200 комплексных посещений, для мужчин - 0,032168 комплексных посещений). Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при проведении диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин составляют на 2024 год: для женщин - 1678,03 рубля, для мужчин - 325,34 рубля, на 2025 год: для женщин - 1781,9 рубля, для мужчин - 345,5 рубля, на 2026 год: для женщин - 1886,7 рубля, для мужчин - 365,8 рубля.

VII. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, приведен в приложении N 3 к Программе.

VIII. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы ОМС

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы ОМС, и медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2024 году, приведен в приложении N 4 к Программе.

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

Целевые значения **критериев** доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, представлены в приложении N 5 к Программе.

X. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи

помощи, представлен в приложении N 6 к Программе.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП), включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования, представлен в [разделе I](#) приложения N 6 к Программе.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации, представлен в [разделе II](#) приложения N 6 к Программе.

Приложение N 1
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**ОБЪЕМЫ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, ОКАЗЫВАЕМОЙ
С ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ, НА 2024 - 2026 ГОДЫ**

Таблица 1

**Объем
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2024 год**

N строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		республиканский бюджет Чувашской Республики	средства ОМС
1	2	3	4

1. Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), 0,511 3,140643

в том числе:

2.	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,382	0,311412
3.	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,003	0,388591
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации	0,0	0,050758
4.	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,003	0,261736
5.	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе:	0,123	2,178904
6.	1) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе:	0,03	0,0
7.	1.1) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0,0
8.	1.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0,0
9.	2) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,070	1,5109040
10.	3) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,023	0,5893
11.	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0	0,0787
Справочно:			
	объем посещений центров здоровья	0,0	0,0224
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,0353
	объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,0	0,0820

Таблица 2

**Объем
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2025 год**

№ стро	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения
--------	--	----------------------------------

ки		республиканский бюджет Чувашской Республики	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), в том числе:	0,511	3,140643
2.	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,382	0,311412
3.	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,003	0,388591
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации	0,0	0,050758
4.	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,003	0,261736
5.	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе:	0,123	2,178904
6.	1) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе:	0,03	0,0
7.	1.1) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0,0
8.	1.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0,0
9.	2) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,070	1,5109040
10.	3) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,023	0,5893
11.	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0	0,0787
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья	0,0	0,0224
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,0353
	объем посещений для проведения 2-го этапа	0,0	0,0820

**Объем
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2026 год**

N строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		республиканский бюджет Чувашской Республики	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), в том числе:	0,511	3,140643
2.	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,382	0,311412
3.	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,003	0,388591
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации	0,0	0,050758
4.	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,003	0,261736
5.	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе:	0,123	2,178904
6.	1) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе:	0,03	0,0
7.	1.1) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0,0
8.	1.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0,0
9.	2) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,070	1,5109040
10.	3) объем посещений с другими целями (патронаж,	0,023	0,5893

	выдача справок и иных медицинских документов и др.)		
11.	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0	0,0787
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья	0,0	0,0224
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,0353
	объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,0	0,0820

Приложение N 2
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

Таблица 1

**Утвержденная стоимость
Программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения Программы	N строки	2024 год		Плановый период			
				2025 год		2026 год	
		утвержденная стоимость Программы		утвержденная стоимость Программы		утвержденная стоимость Программы	
		всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий - всего (сумма строк 02 + 03)	01	26533130,6	22206,5	28377267,7	23776,1	30290745,8	25408,3
в том числе:							
I. Средства консолидированного бюджета Чувашской Республики <*>	02	5231231,6	4380,8	5590209,1	4707,6	5972161,1	5058,2
II. Стоимость Территориальной программы ОМС - всего <*> (сумма строк 04 + 08)	03	21301899,0	17825,7	22787058,6	19068,5	24318584,7	20350,1
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <*>	04	21301899,0	17825,7	22787058,6	19068,5	24318584,7	20350,1

(сумма строк 05 + 06 + 07)

в том числе:

1.1. Субвенции из бюджета ФОМС	05	21301899,0	17825,7	22787058,6	19068,5	24318584,7	20350,1
--------------------------------	----	------------	---------	------------	---------	------------	---------

<*>

1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06						
---	----	--	--	--	--	--	--

1.3. Прочие поступления	07						
-------------------------	----	--	--	--	--	--	--

2. Межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС	08						
---	----	--	--	--	--	--	--

в том числе:

2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Чувашской Республики в бюджет	09						
--	----	--	--	--	--	--	--

Территориального фонда
обязательного медицинского
страхования Чувашской
Республики на финансовое
обеспечение дополнительных
видов медицинской помощи

2.2. Межбюджетные трансферты, 10
передаваемые из
республиканского бюджета
Чувашской Республики в бюджет
Территориального фонда
обязательного медицинского
страхования Чувашской
Республики на финансовое
обеспечение расходов, не
включенных в структуру тарифов
на оплату медицинской помощи в
рамках базовой программы ОМС

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, на целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<*> Без учета расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Чувашской Республики своих функций, предусмотренных законом Чувашской Республики о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чувашской Республики по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

			ой помощи в расчете на 1 застрахован ное лицо)	предостав ления медицинск ой помощи)	канского бюджета Чувашск ой Республи ки		анского бюджета Чувашско й Республик и		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Чувашской Республики в том числе <*>:	01		x	x	3964,3	x	4733878,1	x	17,8
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не включенная в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	02	вызовов	0,033	860,5	28,4	x	33908,1	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	x	x	2,2	x	2598,0	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0000595	7542,4	0,4	x	535,5	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	06		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещений	0,511	563,3	287,8	x	343725,0	x	x

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	x	x	4,2	x	5015,3	x	x
2.1.2. в связи с заболеваниями <****>, в том числе:	08	обращений	0,1008	1633,6	164,7	x	196633,2	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	x	x	7,8	x	9314,2	x	x
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	09	случаев лечения	0,000686	13777,0	9,5	x	11285,7	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения	x	x	0,8	x	955,3	x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случаев лечения	0,0028	16701,7	46,8	x	55843,1	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	x	x	2,8	x	3343,6	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	11		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случаев лечения	0,002114	17650,8	37,3	x	44557,4	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	x	x	2,0	x	2388,3	x	x
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,00966	102172,9	987,0	x	1178591,7	x	x

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	x	x	14,5	x	17314,8	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещений	0,03	x	x	x	x	x	x
посещения для паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,022	506,4	11,1	x	13303,5	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами, в том числе:	15.2	посещений	0,008	2514,0	20,1	x	24016,3	x	x
для детского населения	15.2.1	посещений	0,000302	2514,0	0,8	x	906,6	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе:	16	койко-дней	0,0644	2992,3	192,7	x	230113,2	x	x
для детского населения	16.1	койко-дней	0,02054	2992,3	61,5	x	73393,2	x	x
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		x	x	2094,7	x	2501382,9	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских	18		x	x	162,2	x	193680,9	x	x

организациях Чувашской Республики

II. Средства республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		x	x	416,5	x	497353,5	x	1,9
III. Медицинская помощь в рамках программы ОМС:	20		x	x	x	17825,7	x	21301899,0	80,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызовов	0,290	3657,3	x	1060,6	x	1267449,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22		x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	23		5,394356	1285,4	x	6933,9	x	8286083,1	x
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещений /комплексных посещений	2,878907	945,5	x	2721,9	x	3252687,3	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,311412	2240,2	x	697,6	x	833669,7	x
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,388591	3025,8	x	1175,8	x	1405092,3	x
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк	23.1.2.1	комплексных	0,050758	1177,4	x	59,8	x	71416,8	x

39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)		посещений								
для оценки репродуктивного здоровья <*****> (сумма строк 39.1.2.2 + 53.1.2.2 + 69.1.2.2)	23.1.2.2	комплексн ых посещений	0,097368	1231,1	x	119,9	x	143245,7	x	
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещений	2,178904	389,4	x	848,5	x	1013925,3	x	
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещений	0,54	836,3	x	451,6	x	539669,4	x	
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	23.3	обращений	1,713713	1853,7	x	3176,8	x	3796264,1	x	
компьютерной томографии (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследован ий	0,070386	2923,7	x	205,8	x	245918,4	x	
магнитно-резонансной томографии (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследован ий	0,018179	3992,2	x	72,6	x	86727,0	x	
ультразвуковых исследований сердечно- сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследован ий	0,094890	590,4	x	56,0	x	66948,2	x	
эндоскопических диагностических исследований (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследован ий	0,0463669	1082,6	x	50,2	x	59985,7	x	
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики	23.3.5	исследован ий	0,001120	9091,4	x	10,2	x	12168,0	x	

онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)

патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследований	0,015192	2242,1	x	34,1	x	40704,4	x
тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследований	0,102779	434,0	x	44,6	x	53304,8	x
2.1.4. диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексных посещений	0,261736	2229,9	x	583,6	x	697462,3	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексных посещений	0,045050	3142,3	x	141,6	x	169166,5	x
2.1.4.2. сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексных посещений	0,059800	1186,4	x	70,9	x	84782,1	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексных посещений	0,125210	2638,1	x	330,3	x	394731,9	x
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случаев лечения	0,034816	18221,1	x	634,4	x	758098,0	x

2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случаев лечения	0,070478	26709,9	x	1882,5	x	2249564,1	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случаев лечения	0,010964	77288,4	x	847,4	x	1012640,4	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случаев	0,00071129	108426,4	x	77,1	x	92162,4	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случаев лечения	0,035662	34997,4	x	1248,1	x	1491466,1	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случаев лечения	0,010964	77288,4	x	847,4	x	1012640,4	x

4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случаев	0,00071129	108426,4	x	77,1	x	92162,4	x
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случаев лечения	0,000277	142711,1	x	39,5	x	47239,9	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случаев госпитализации	0,170758	43082,9	x	7356,8	x	8791397,0	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случаев госпитализации	0,008926	94365,2	x	842,3	x	1006562,3	x
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случаев госпитализации	0,00538572	234128,0	x	1260,9	x	1506847,7	x
5. Медицинская реабилитация	29	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексных посещений	0,00626689	21618,9	x	135,5	x	161904,0	x
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случаев лечения	0,002601	25430,6	x	66,1	x	79044,0	x
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного	32	случаев госпитализации	0,005426	46995,3	x	255,0	x	304723,6	x

стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)

6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	33	х	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1.1. посещение для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-дней	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случаев лечения	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34		х	х	х	135,3	х	161734,2	х
8. Иные расходы (равно строке 65)	35		х	х	х	0,0	х	0,0	х
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой	36		х	х	х	17825,7	х	21301899,0	80,3

программы ОМС застрахованным
лицам:

1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызвовов	0,290	3657,3	x	1060,6	x	1267449,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38		x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	39		5,394356	1285,4	x	6933,9	x	8286083,1	x
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещений /комплексн ых посещений	2,878907	945,5	x	2721,9	x	3252687,3	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексн ых посещений	0,311412	2240,2	x	697,6	x	833669,7	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексн ых посещений	0,388591	3025,8	x	1175,8	x	1405092,3	x
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексн ых посещений	0,050758	1177,4	x	59,8	x	71416,8	x
для оценки репродуктивного здоровья	39.1.2.2	комплексн ых посещений	0,097368	1231,1	x	119,9	x	143245,7	x
для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	2,178904	389,4	x	848,5	x	1013925,3	x

2.1.2. в неотложной форме	39.2	посещений	0,54	836,3	x	451,6	x	539669,4	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	39.3	обращений	1,713713	1853,7	x	3176,8	x	3796264,1	x
компьютерной томографии	39.3.1	исследований	0,070386	2923,7	x	205,8	x	245918,4	x
магнитно-резонансной томографии	39.3.2	исследований	0,018179	3992,2	x	72,6	x	86727,0	x
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследований	0,094890	590,4	x	56,0	x	66948,2	x
эндоскопических диагностических исследований	39.3.4	исследований	0,0463669	1082,6	x	50,2	x	59985,7	x
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследований	0,001120	9091,4	x	10,2	x	12168,0	x
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	39.3.6	исследований	0,015192	2242,1	x	34,1	x	40704,4	x
тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследований	0,102779	434,0	x	44,6	x	53304,8	x
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексных	0,261736	2229,9	x	583,6	x	697462,3	x

			посещений							
2.1.4.1. онкологических заболеваний	39.4.1	комплексных посещений	0,045050	3142,3	x	141,6	x	169166,5	x	
2.1.4.2. сахарного диабета	39.4.2	комплексных посещений	0,059800	1186,4	x	70,9	x	84782,1	x	
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексных посещений	0,125210	2638,1	x	330,3	x	394731,9	x	
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	40	случаев лечения	0,034816	18221,1	x	634,4	x	758098,0	x	
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случаев лечения	0,070478	26709,9	x	1882,5	x	2249564,1	x	
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случаев лечения	0,010964	77288,4	x	847,4	x	1012640,4	x	
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев	0,00071129	108426,4	x	77,1	x	92162,4	x	
4. Специализированная, включая	42		x	x	x	x	x	x	x	

высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:										
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	43	случаев лечения	0,035662	34997,4	x	1248,1	x	1491466,1	x	
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случаев лечения	0,010964	77288,4	x	847,4	x	1012640,4	x	
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,00071129	108426,4	x	77,1	x	92162,4	x	
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	43.3	случаев лечения	0,000277	142711,1	x	39,5	x	47239,9	x	
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случаев госпитализации	0,170758	43082,9	x	7356,8	x	8791397,0	x	
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	44.1	случаев госпитализации	0,008926	94365,2	x	842,3	x	1006562,3	x	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,00538572	234128,0	x	1260,9	x	1506847,7	x	
5. Медицинская реабилитация	45	x	x	x	x	x	x	x	x	
5.1. в амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,00626689	21618,9	x	135,5	x	161904,0	x	
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	47	случаев лечения	0,002601	25430,6	x	66,1	x	79044,0	x	

специализированная медицинская помощь)										
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005426	46995,3	x	255,0	x	304723,6	x	
6. Расходы на ведение дела СМО	49		x	x	x	135,3	x	161734,2	x	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС застрахованным лицам:	50		x	x	x	0,0	x	0,0	0,0	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызовов	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	x	x	x	x	x	x	x	x	
2.1. в амбулаторных условиях:	53	x	x	x	x	x	x	x	x	
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещений /комплексных посещений								
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	

		посещений									
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
для оценки репродуктивного здоровья	53.1.2.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
для посещений с иными целями	53.1.3	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
2.1.2. в неотложной форме	53.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	53.3	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
компьютерной томографии	53.3.1	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
магнитно-резонансной томографии	53.3.2	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
эндоскопических диагностических исследований	53.3.4	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		

патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	53.3.6	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний	53.4.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. сахарного диабета	53.4.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****>, в том числе:	54	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров	55	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:		лечения								
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56		x	x	x	x	x	x	x	
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	57	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	57.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	57.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	58.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	

4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилитация	59	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. в амбулаторных условиях	60	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63		0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	63.1	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.1. посещения для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.2. оказываемая в стационарных	63.2	койко-дней	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)

6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
7. Расходы на ведение дела СМО	64		x	x	x	0,0	x	0,0	x
8. Иные расходы	65		x	x	x	0,0	x	0,0	x
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС застрахованным лицам (дополнительное финансовое обеспечение):	66		x	x	x	0,0	x	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызвовов	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	69	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего, из них:	69.1	посещений /комплексных посещений							
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для оценки репродуктивного здоровья	69.1.2.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для посещений с иными целями	69.1.3	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. в неотложной форме	69.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	69.3	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
компьютерной томографии	69.3.1	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
магнитно-резонансной томографии	69.3.2	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
эндоскопических диагностических исследований	69.3.4	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
молекулярно-генетических	69.3.5	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

исследований с целью диагностики онкологических заболеваний		ий								
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	69.3.6	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.1.4.1. онкологических заболеваний	69.4.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.1.4.2. сахарного диабета	69.4.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	70	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	73	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	73.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	73.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	74.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилитация <*****>	75	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. в амбулаторных условиях	76	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6. Расходы на ведение дела СМО	79		x	x	x	0,0	x	0,0	x
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		x	x	4380,8	17825,7	5231231,6	21301899,0	100

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7542,4 рубля, 2025 год - 7881,8 рубля, 2026 год - 8236,5 рубля.

<***> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской реабилитации.

<*****> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от __ декабря 2023 г. N ____.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

<*****> Включают в себя в том числе объем диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья мужчин и женщин на 2024 - 2026 годы (для женщин - 0,065200 комплексных посещений, для мужчин - 0,032168 комплексных посещений). Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при проведении диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин составляют на 2024 год: для женщин - 1678,03 рубля, для мужчин - 325,34 рубля.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом

субъекта Российской Федерации.

<*****> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация таблиц дана в соответствии с официальным текстом документа.

Таблица 2

**Утвержденная стоимость
Программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2025 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемая медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемая медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		% к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики	за счет средств ОМС	за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Чувашской Республики в том числе <*>:	01		x	x	4707,6	x	5590209,1	x	19,7
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не включенная в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	02	вызовов	0,033	865,3	28,5	x	33908,1	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	x	x	2,2	x	2598,0	x	x

скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0000598	7881,8	0,5	x	559,6	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	06		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещений	0,511	610,0	311,7	x	370151,3	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	x	x	4,2	x	4987,4	x	x
2.1.2. в связи с заболеваниями <****>, в том числе:	08	обращений	0,1008	1769,0	178,3	x	211746,8	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	x	x	7,8	x	9262,4	x	x
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	09	случаев лечения	0,000686	14934,4	10,2	x	12165,8	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения	x	x	0,8	x	950,0	x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случаев лечения	0,0028	18104,8	50,7	x	60197,7	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС	10.1	случаев лечения	x	x	2,8	x	3422,3	x	x

лицам									
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	11		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случаев лечения	0,002114	19133,6	40,4	x	48031,9	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	x	x	2,0	x	2493,7	x	x
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,00966	110658,8	1069,0	x	1269379,8	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	x	x	14,6	x	17337,3	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещений	0,03	x	x	x	x	x	x
посещения для паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,022	548,3	12,1	x	14324,2	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами, в том числе:	15.2	посещений	0,008	2703,0	21,6	x	25678,2	x	x

для детского населения	15.2.1	посещений	0,000349	2703,0	0,9	x	1120,2	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе:	16	койко-дней	0,0644	3248,0	209,2	x	248387,9	x	x
для детского населения	16.1	койко-дней	0,02670	3248,0	86,7	x	102980,7	x	x
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		x	x	2697,1	x	3202756,6	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Чувашской Республики	18		x	x	163,1	x	193680,9	x	x
II. Средства республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		x	x	0,0	x	0,0	x	0,0
III. Медицинская помощь в рамках программы ОМС:	20		x	x	x	19068,5	x	22787058,6	80,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызовов	0,290	3886,1	x	1127,0	x	1346740,4	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22		x	x	x	x	x	x	x

2.1. в амбулаторных условиях:	23		5,394356	1378,3	x	7434,8	x	8884633,9	x
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещений/ комплексных посещений	2,878907	1004,0	x	2890,4	x	3454031,8	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,311412	2378,9	x	740,8	x	885285,7	x
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,388591	3213,1	x	1248,6	x	1492068,9	x
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1250,3	x	63,5	x	75838,7	x
для оценки репродуктивного здоровья <*****> (сумма строк 39.1.2.2 + 53.1.2.2 + 69.1.2.2)	23.1.2.2	комплексных посещений	0,097368	1307,3	x	127,3	x	152112,0	x
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещений	2,178904	413,5	x	901,0	x	1076677,2	x
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещений	0,54	888,1	x	479,6	x	573096,2	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	23.3	обращений	1,713713	2010,3	x	3445,0	x	4116880,3	x

компьютерной томографии (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследований	0,050465	3104,7	x	156,7	x	187232,8	x
магнитно-резонансной томографии (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследований	0,018179	4239,3	x	77,1	x	92095,0	x
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследований	0,094890	626,9	x	59,5	x	71087,1	x
эндоскопических диагностических исследований (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследований	0,030918	1149,6	x	35,5	x	42474,7	x
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследований	0,001120	9654,1	x	10,8	x	12921,2	x
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследований	0,015192	2380,9	x	36,2	x	43224,3	x
тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследований	0,102779	460,9	x	47,4	x	56608,7	x
2.1.4. диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексных посещений	0,261736	2367,9	x	619,8	x	740625,6	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний	23.4.1	комплексных	0,045050	3336,8	x	150,3	x	179637,4	x

(сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)		посещений								
2.1.4.2. сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексных посещений	0,059800	1259,8	x	75,3	x	90027,4	x	
2.1.4.3. болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексных посещений	0,125210	2801,4	x	350,8	x	419166,0	x	
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случаев лечения	0,034816	19130,9	x	666,1	x	795950,7	x	
2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случаев лечения	0,070478	28043,6	x	1976,5	x	2361884,8	x	
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случаев лечения	0,010964	81147,4	x	889,7	x	1063201,4	x	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев	0,000560	110957,0	x	62,1	x	74253,1	x	

(сумма строк 24.2 + 27.2)

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случаев лечения	0,035662	36744,8	x	1310,4	x	1565934,1	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случаев лечения	0,010964	81147,4	x	889,7	x	1063201,4	x
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случаев	0,000560	110957,0	x	62,1	x	74253,1	x
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случаев лечения	0,000277	149836,7	x	41,5	x	49598,7	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случаев госпитализации	0,16222	49158,0	x	7974,4	x	9529508,6	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случаев госпитализации	0,008926	99754,3	x	890,4	x	1064046,0	x
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случаев госпитализации	0,00538572	234128,0	x	1260,9	x	1506847,7	x

5. Медицинская реабилитация	29	х	х	х	х	х	х	х	х
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексных посещений	0,003116	22957,0	х	71,5	х	85483,9	х
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случаев лечения	0,002601	26700,4	х	69,4	х	82990,8	х
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случаев госпитализаци и	0,005426	49762,5	х	270,0	х	322666,5	х
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	33	х	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1.1. посещение для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки	33.2	койко-дней	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х

сестринского ухода) (равно строке 63.2)

6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34		x	x	x	144,9	x	173149,7	x	
8. Иные расходы (равно строке 65)	35		x	x	x	0,0	x	0,0	x	
из строки 20:										
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	36		x	x	x	19068,5	x	22787058,6	80,3	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызовов	0,290	3886,1	x	1127,0	x	1346740,4	x	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38		x	x	x	x	x	x	x	
2.1. в амбулаторных условиях:	39		5,394356	1378,3	x	7434,8	x	8884633,9	x	
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещений/ комплексных посещений	2,878907	1004,0	x	2890,4	x	3454031,8	x	
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,311412	2378,9	x	740,8	x	885285,7	x	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексных посещений	0,388591	3213,1	x	1248,6	x	1492068,9	x	

для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1250,3	x	63,5	x	75838,7	x
для оценки репродуктивного здоровья	39.1.2.2	комплексных посещений	0,097368	1307,3	x	127,3	x	152112,0	x
для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	2,178904	413,5	x	901,0	x	1076677,2	x
2.1.2. в неотложной форме	39.2	посещений	0,54	888,1	x	479,6	x	573096,2	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	39.3	обращений	1,713713	2010,3	x	3445,0	x	4116880,3	x
компьютерной томографии	39.3.1	исследований	0,050465	3104,7	x	156,7	x	187232,8	x
магнитно-резонансной томографии	39.3.2	исследований	0,018179	4239,3	x	77,1	x	92095,0	x
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследований	0,094890	626,9	x	59,5	x	71087,1	x
эндоскопических диагностических исследований	39.3.4	исследований	0,030918	1149,6	x	35,5	x	42474,7	x
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследований	0,001120	9654,1	x	10,8	x	12921,2	x
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	39.3.6	исследований	0,015192	2380,9	x	36,2	x	43224,3	x

тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследований	0,102779	460,9	x	47,4	x	56608,7	x
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексных посещений	0,261736	2367,9	x	619,8	x	740625,6	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний	39.4.1	комплексных посещений	0,045050	3336,8	x	150,3	x	179637,4	x
2.1.4.2. сахарного диабета	39.4.2	комплексных посещений	0,059800	1259,8	x	75,3	x	90027,4	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексных посещений	0,125210	2801,4	x	350,8	x	419166,0	x
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	40	случаев лечения	0,034816	19130,9	x	666,1	x	795950,7	x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случаев лечения	0,070478	28043,6	x	1976,5	x	2361884,8	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случаев лечения	0,010964	81147,4	x	889,7	x	1063201,4	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев	0,000560	110957,0	x	62,1	x	74253,1	x

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	43	случаев лечения	0,035662	36744,8	x	1310,4	x	1565934,1	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случаев лечения	0,010964	81147,4	x	889,7	x	1063201,4	x
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,000560	110957,0	x	62,1	x	74253,1	x
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	43.3	случаев лечения	0,000277	149836,7	x	41,5	x	49598,7	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случаев госпитализации	0,16222	49158,0	x	7974,4	x	9529508,6	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	44.1	случаев госпитализации	0,008926	99754,3	x	890,4	x	1064046,0	x
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,00538572	234128,0	x	1260,9	x	1506847,7	x
5. Медицинская реабилитация	45	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. в амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,003116	22957,0	x	71,5	x	85483,9	x
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	47	случаев лечения	0,002601	26700,4	x	69,4	x	82990,8	x

специализированная медицинская помощь)										
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005426	49762,5	x	270,0	x	322666,5	x	
6. Расходы на ведение дела СМО	49		x	x	x	144,9	x	173149,7	x	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС застрахованным лицам:	50		x	x	x	0,0	x	0,0	0,0	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызвовов	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	x	x	x	x	x	x	x	x	
2.1. в амбулаторных условиях:	53	x	x	x	x	x	x	x	x	
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещений/комплексных посещений								
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
для проведения углубленной	53.1.2.1	комплексных	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	

диспансеризации		посещений									
для оценки репродуктивного здоровья	53.1.2.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
для посещений с иными целями	53.1.3	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
2.1.2. в неотложной форме	53.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	53.3	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
компьютерной томографии	53.3.1	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
магнитно-резонансной томографии	53.3.2	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
эндоскопических диагностических исследований	53.3.4	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	53.3.6	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x		

тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний	53.4.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. сахарного диабета	53.4.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****>, в том числе:	54	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	57	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	57.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	57.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	58.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилитация	59	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. в амбулаторных условиях	60	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. в условиях дневных стационаров	61	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)		лечения							
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63		0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	63.1	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.1. посещения для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-дней	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
7. Расходы на ведение дела СМО	64		x	x	x	0,0	x	0,0	x
8. Иные расходы	65		x	x	x	0,0	x	0,0	x

3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС застрахованным лицам (дополнительное финансовое обеспечение):	66		x	x	x	0,0	x	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызовов	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	69	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего, из них:	69.1	посещений/ комплексных посещений							
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для оценки репродуктивного здоровья	69.1.2.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для посещений с иными целями	69.1.3	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. в неотложной форме	69.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	69.3	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
компьютерной томографии	69.3.1	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
магнитно-резонансной томографии	69.3.2	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
эндоскопических диагностических исследований	69.3.4	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	69.3.6	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний	69.4.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

2.1.4.2. сахарного диабета	69.4.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	70	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	73	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю	73.1	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

"онкология"		лечения								
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	73.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случаев госпитализаци и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	74.1	случаев госпитализаци и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случаев госпитализаци и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
5. Медицинская реабилитация <*****>	75	x	x	x	x	x	x	x	x	
5.1. в амбулаторных условиях	76	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случаев госпитализаци и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	

6. Расходы на ведение дела СМО	79	x	x	x	0,0	x	0,0	x
Итого (сумма строк 01+19+20)	80	x	x	4707,6	19068,5	5590209,1	22787058,6	100

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7542,4 рубля, 2025 год - 7881,8 рубля, 2026 год - 8236,5 рубля.

<***> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской реабилитации.

<*****> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от __ декабря 2023 г. N ____.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

<*****> Включают в себя в том числе объем диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья мужчин и женщин на 2024 - 2026 годы (для женщин - 0,065200 комплексных посещений, для мужчин - 0,032168 комплексных посещений). Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при проведении диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин составляют на 2025 год: для женщин - 1781,9 рубля, для мужчин - 345,5 рубля.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом

субъекта Российской Федерации.

<*****> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Таблица 3

**Утвержденная стоимость
Программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2026 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		% к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики	за счет средств ОМС	за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Чувашской Республики в том числе <*>:	01		x	x	5058,2	x	5972161,1	x	19,7
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не включенная в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	02	вызовов	0,033	870,3	28,7	x	33908,1	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	x	x	2,2	x	2598,0	x	x

скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызвов	0,0000601	8236,5	0,5	x	584,8	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	06		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещений	0,511	660,6	337,6	x	398561,2	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	x	x	4,2	x	4958,9	x	x
2.1.2. в связи с заболеваниями <****>, в том числе:	08	обращений	0,1008	1915,6	193,1	x	227982,2	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	x	x	7,9	x	9327,4	x	x
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	09	случаев лечения	0,000686	16189,0	11,1	x	13112,3	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения	x	x	0,8	x	944,6	x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случаев лечения	0,0028	19625,7	55,0	x	64881,3	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС	10.1	случаев лечения	x	x	2,9	x	3424,0	x	x

лицам									
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	11		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случаев лечения	0,002114	20741,0	43,8	x	51769,0	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	x	x	2,1	x	2479,4	x	x
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,00966	119849,5	1157,7	x	1366938,2	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	x	x	14,7	x	17356,1	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещений	0,03	x	x	x	x	x	x
посещения для паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,022	593,8	13,1	x	15424,0	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами, в том числе:	15.2	посещений	0,008	2906,1	23,2	x	27449,6	x	x

для детского населения	15.2.1	посещений	0,000424	2906,1	1,2	x	1454,8	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе:	16	койко-дней	0,0644	3515,3	226,4	x	267290,7	x	x
для детского населения	16.1	койко-дней	0,003389	3515,3	11,9	x	14066,0	x	x
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		x	x	2895,7	x	3418918,5	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Чувашской Республики	18		x	x	164,0	x	193680,9	x	x
II. Средства республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		x	x	0,0	x	0,0	x	0,0
III. Медицинская помощь в рамках программы ОМС:	20		x	x	x	20350,1	x	24318584,7	80,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызовов	0,290	4116,9	x	1193,9	x	1426724,8	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22		x	x	x	x	x	x	x

2.1. в амбулаторных условиях:	23		5,394356	1459,2	x	7871,3	x	9406325,0	x
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещений/ комплексных посещений	2,878907	1063,0	x	3060,3	x	3657086,6	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,311412	2518,8	x	784,4	x	937348,2	x
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,388591	3402,0	x	1322,0	x	1579788,5	x
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1323,8	x	67,2	x	80296,9	x
для оценки репродуктивного здоровья <*****> (сумма строк 39.1.2.2 + 53.1.2.2 + 69.1.2.2)	23.1.2.2	комплексных посещений	0,097368	1384,2	x	134,8	x	161059,7	x
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещений	2,178904	437,8	x	953,9	x	1139949,9	x
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещений	0,54	940,3	x	507,7	x	606781,2	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	23.3	обращений	1,713713	2128,2	x	3647,1	x	4358293,0	x

компьютерной томографии (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследований	0,050465	3287,2	x	165,9	x	198238,6	x
магнитно-резонансной томографии (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследований	0,018179	4488,5	x	81,6	x	97508,6	x
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследований	0,094890	663,8	x	63,0	x	75271,3	x
эндоскопических диагностических исследований (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследований	0,030918	1217,2	x	37,6	x	44972,3	x
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследований	0,001120	10221,7	x	11,4	x	13680,8	x
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследований	0,015192	2520,9	x	38,3	x	45765,9	x
тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследований	0,102779	488,0	x	50,2	x	59937,2	x
2.1.4. диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексных посещений	0,261736	2507,1	x	656,2	x	784164,2	x

2.1.4.1. онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексных посещений	0,045050	3533,0	x	159,2	x	190199,9	x
2.1.4.2. сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексных посещений	0,059800	1333,9	x	79,8	x	95322,7	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексных посещений	0,125210	2966,1	x	371,4	x	443809,6	x
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случаев лечения	0,034816	20056,0	x	698,3	x	834440,0	x
2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случаев лечения	0,070478	29399,7	x	2072,1	x	2476099,3	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случаев лечения	0,010964	85071,5	x	932,7	x	1114615,4	x
3.2. для медицинской помощи при	25.2	случаев	0,000560	113398,1	x	63,5	x	75886,7	x

экстракорпоральном оплодотворении
(сумма строк 24.2 + 27.2)

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случаев лечения	0,035662	38521,7	x	1373,8	x	1641659,3	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случаев лечения	0,010964	85071,5	x	932,7	x	1114615,4	x
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случаев	0,000560	113398,1	x	63,5	x	75886,7	x
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случаев лечения	0,000277	157082,4	x	43,5	x	51997,1	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случаев госпитализаци и	0,153683	56117,9	x	8624,4	x	10306213,7	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случаев госпитализаци и	0,008926	105202,8	x	939,0	x	1122163,4	x
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2	28.2	случаев госпитализаци	0,00538572	234128,0	x	1260,9	x	1506847,7	x

+ 58.2 + 74.2)		и							
5. Медицинская реабилитация	29	х	х	х	х	х	х	х	х
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексных посещений	0,003116	24306,7	х	75,7	х	90509,7	х
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случаев лечения	0,002601	27991,6	х	72,8	х	87004,2	х
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случаев госпитализаци и	0,005426	52557,4	х	285,2	х	340789,0	х
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	33	х	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1.1. посещение для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной	33.2	койко-дней	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х

медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)										
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34		x	x	x	154,7	x	184919,0	x	
8. Иные расходы (равно строке 65)	35		x	x	x	0,0	x	0,0	x	
из строки 20:										
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	36		x	x	x	20350,1	x	24318584,7	80,3	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызвовов	0,290	4116,9	x	1193,9	x	1426724,8	x	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38		x	x	x	x	x	x	x	
2.1. в амбулаторных условиях:	39		5,394356	1459,2	x	7871,3	x	9406325,0	x	
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещений/комплексных посещений	2,878907	1063,0	x	3060,3	x	3657086,6	x	
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,311412	2518,8	x	784,4	x	937348,2	x	
для проведения диспансеризации,	39.1.2	комплексных	0,388591	3402,0	x	1322,0	x	1579788,5	x	

всего, в том числе:		посещений									
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1323,8	x	67,2	x	80296,9	x		
для оценки репродуктивного здоровья	39.1.2.2	комплексных посещений	0,097368	1384,2	x	134,8	x	161059,7	x		
для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	2,178904	437,8	x	953,9	x	1139949,9	x		
2.1.2. в неотложной форме	39.2	посещений	0,54	940,3	x	507,7	x	606781,2	x		
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	39.3	обращений	1,713713	2128,2	x	3647,1	x	4358293,0	x		
компьютерной томографии	39.3.1	исследований	0,050465	3287,2	x	165,9	x	198238,6	x		
магнитно-резонансной томографии	39.3.2	исследований	0,018179	4488,5	x	81,6	x	97508,6	x		
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследований	0,094890	663,8	x	63,0	x	75271,3	x		
эндоскопических диагностических исследований	39.3.4	исследований	0,030918	1217,2	x	37,6	x	44972,3	x		
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследований	0,001120	10221,7	x	11,4	x	13680,8	x		
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики	39.3.6	исследований	0,015192	2520,9	x	38,3	x	45765,9	x		

онкологических заболеваний и подбора
противоопухолевой терапии

тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследований	0,102779	488,0	x	50,2	x	59937,2	x
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексных посещений	0,261736	2507,1	x	656,2	x	784164,2	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний	39.4.1	комплексных посещений	0,045050	3533,0	x	159,2	x	190199,9	x
2.1.4.2. сахарного диабета	39.4.2	комплексных посещений	0,059800	1333,9	x	79,8	x	95322,7	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексных посещений	0,125210	2966,1	x	371,4	x	443809,6	x
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	40	случаев лечения	0,034816	20056,0	x	698,3	x	834440,0	x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.3. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случаев лечения	0,070478	29399,7	x	2072,1	x	2476099,3	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случаев лечения	0,010964	85071,5	x	932,7	x	1114615,4	x

3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев	0,000560	113398,1	x	63,5	x	75886,7	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	43	случаев лечения	0,035662	38521,7	x	1373,8	x	1641659,3	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случаев лечения	0,010964	85071,5	x	932,7	x	1114615,4	x
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,000560	113398,1	x	63,5	x	75886,7	x
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	43.3	случаев лечения	0,000277	157082,4	x	43,5	x	51997,1	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случаев госпитализаци и	0,153683	56117,9	x	8624,4	x	10306213,7	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	44.1	случаев госпитализаци и	0,008926	105202,8	x	939,0	x	1122163,4	x
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализаци и	0,00538572	234128,0	x	1260,9	x	1506847,7	x
5. Медицинская реабилитация	45	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. в амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,003116	24306,7	x	75,7	x	90509,7	x

5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случаев лечения	0,002601	27991,6	x	72,8	x	87004,2	x
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005426	52557,4	x	285,2	x	340789,0	x
6. Расходы на ведение дела СМО	49		x	x	x	154,7	x	184919,0	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС застрахованным лицам:	50		x	x	x	0,0	x	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызвовов	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	53	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещений/комплексных посещений							
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для оценки репродуктивного здоровья	53.1.2.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для посещений с иными целями	53.1.3	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. в неотложной форме	53.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	53.3	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
компьютерной томографии	53.3.1	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
магнитно-резонансной томографии	53.3.2	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
эндоскопических диагностических исследований	53.3.4	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	53.3.6	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний	53.4.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. сахарного диабета	53.4.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****>, в том числе:	54	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	57	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	57.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	57.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	58.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилитация	59	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. в амбулаторных условиях	60	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. в условиях дневных стационаров	61	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)		лечения								
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63		0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	63.1	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
6.1.1. посещения для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-дней	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
7. Расходы на ведение дела СМО	64		x	x	x	0,0	x	0,0	x	
8. Иные расходы	65		x	x	x	0,0	x	0,0	x	

3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС застрахованным лицам (дополнительное финансовое обеспечение):	66		x	x	x	0,0	x	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызовов	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	69	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактической и иными целями, всего, из них:	69.1	посещений/ комплексных посещений							
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для оценки репродуктивного здоровья	69.1.2.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
для посещений с иными целями	69.1.3	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. в неотложной форме	69.2	посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	69.3	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
компьютерной томографии	69.3.1	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
магнитно-резонансной томографии	69.3.2	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
эндоскопических диагностических исследований	69.3.4	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	69.3.6	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. онкологических заболеваний	69.4.1	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

2.1.4.2. сахарного диабета	69.4.2	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	70	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72		x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	73	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. медицинская помощь по профилю	73.1	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

"онкология"		лечения								
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.1.3. медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	73.3	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случаев госпитализаци и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	74.1	случаев госпитализаци и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случаев госпитализаци и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
5. Медицинская реабилитация <*****>	75	x	x	x	x	x	x	x	x	
5.1. в амбулаторных условиях	76	комплексных посещений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	
5.3. специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случаев госпитализаци и	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	

6. Расходы на ведение дела СМО	79	x	x	x	0,0	x	0,0	x
Итого (сумма строк 01+19+20)	80	x	x	5058,2	20350,1	5972161,1	24318584,7	100

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7542,4 рубля, 2025 год - 7881,8 рубля, 2026 год - 8236,5 рубля.

<***> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской реабилитации.

<*****> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от __ декабря 2023 г. N ____.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

<*****> Включают в себя в том числе объем диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья мужчин и женщин на 2024 - 2026 годы (для женщин - 0,065200 комплексных посещений, для мужчин - 0,032168 комплексных посещений). Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при проведении диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин составляют на 2026 год: для женщин - 1886,7 рубля, для мужчин - 365,8 рубля.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом

субъекта Российской Федерации.

<*****> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Приложение N 3
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ
В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ
ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ОТПУСКАЮТСЯ
ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ
С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ
КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ
ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ СО СВОБОДНЫХ ЦЕН**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
А02ВА	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

			введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы насоса	протонного омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута дицитрат	трикалия таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением;

	аминогруппой		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инъекций;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды третичные амины	белладонны, атропин	капли глазные;
			раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы желудочно-кишечного тракта	моторики метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инъекций;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки
		домперидон	сироп;
			суспензия для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки для рассасывания;
			таблетки жевательные;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы 5HT ₃ -рецепторов	серотониновых ондансетрон	раствор для внутривенного и

				внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей			
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей			
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота		капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства			
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды глицирризиновая кислота	+ капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения	
		янтарная кислота меглумин + инозин метионин + никотинамид	+ раствор для инфузий	
A06	слабительные средства			
A06A	слабительные средства			
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил		суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В		таблетки

A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь; суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые,

			покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь

A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09AA	ферментные препараты	панкреатин		гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета			
A10A	инсулины и их аналоги			
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт		раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин		раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро		раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)		раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин (человеческий инженерный)	изофан генно-	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный	аспарт	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек	+	раствор для подкожного введения
		инсулин аспарт		
		инсулин двухфазный (человеческий генно-		суспензия для подкожного введения

		инженерный)	
		инсулин двухфазный	лизпро суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин ликсисенатид	+ раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки

		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10VJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10VK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10VX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)

A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	витамин B ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), комбинации с средствами	включая другими	
A11GA	аскорбиновая (витамин C)	кислота аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы продолжительного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие препараты	витаминные	
A11HA	другие препараты	витаминные пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

A12C	другие добавки	минеральные			
A12CX	другие вещества	минеральные	калия и аспарагинат	магния	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия				
A14A	анаболические стероиды				
A14AB	производные эстрена		нандролон		раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ				
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ				
A16AA	аминокислоты и их производные		адеметионин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты		агалсидаза альфа		концентрат для приготовления раствора для инфузий
			агалсидаза бета		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора

				для инфузий
	асфотаза альфа			раствор для подкожного введения
	велаглюцераза альфа	лиофилизат	для приготовления раствора	для инфузий
	галсульфаза	концентрат	для приготовления раствора	для инфузий
	идурсульфаза	концентрат	для приготовления раствора	для инфузий
	идурсульфаза бета	концентрат	для приготовления раствора	для инфузий
	имиглюцераза	лиофилизат	для приготовления раствора	для инфузий
	ларонидаза	концентрат	для приготовления раствора	для инфузий
	себелипаза альфа	концентрат	для приготовления раствора	для инфузий
	талиглюцераза альфа	лиофилизат	для приготовления концентрата	для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат		капсулы
		нитизинон		капсулы
	сапроптерин			таблетки диспергируемые; таблетки растворимые
	тиоктовая кислота			капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

				раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения			
B01	антитромботические средства			
B01A	антитромботические средства			
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин		таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия		раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия		раствор для инъекций
		парнапарин натрия		раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, гепарина	кроме клопидогрел		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексиаг		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		тенектеплаза		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат		капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства			
B02A	антифибринолитические средства			
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота		раствор для инфузий
		транексамовая кислота		раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы плазмы	протеиназ апротинин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики			
B02BA	витамин К	менадиона бисульфит	натрия	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин		губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

октоког альфа	лиофилизат	для приготовления раствора для внутривенного введения
симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат	для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови VII	лиофилизат	для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови VIII	лиофилизат	для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
фактор свертывания крови IX	лиофилизат	для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат	для приготовления раствора для внутривенного введения
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат	для приготовления раствора для инфузий
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат	для приготовления раствора для внутривенного введения
эптаког (активированный)	альфа лиофилизат	для приготовления раствора для внутривенного введения
эфмороктоког альфа	лиофилизат	для приготовления раствора

				для внутривенного введения
V02BX	другие гемостатики	системные ромиплостим		порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб		раствор для подкожного введения
		этамзилат		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
V03	антианемические препараты			
V03A	препараты железа			
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	препараты железа (III) гидроксид полимальтозат		капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
V03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат		раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс		раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат		раствор для внутривенного введения
V03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота			
V03BA	витамин (цианокобаламин и его аналоги)	В ₁₂ цианокобаламин		раствор для инъекций
V03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03X	другие антианемические препараты			
V03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа		раствор для инъекций

			метоксиполиэтиленгликол ь-эпоэтин бета		раствор внутривенного подкожного введения	для и
			эпоэтин альфа		раствор внутривенного подкожного введения	для и
			эпоэтин бета		лиофилизат приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор внутривенного подкожного введения	для и
B05	кровезаменители перфузионные растворы	и				
B05A	кровь и препараты крови					
B05AA	кровезаменители препараты плазмы крови	и	альбумин человека гидроксиэтилкрахмал декстран желатин		раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий	
B05B	растворы для внутривенного введения					
B05BA	растворы парентерального питания	для	жировые эмульсии парентерального питания	для	эмульсия для инфузий	
B05BB	растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс	на	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид меглюмина натрия сукцинат натрия лактата сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида сложный (калия хлорид +		порошок приготовления раствора для приема внутрь раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий	для раствора для приема внутрь

		кальция хлорид + натрия хлорид)	
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы осмодиуретическим действием	с маннитол	порошок для ингаляций дозированных; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы перитонеального диализа	для растворов перитонеального диализа	для
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения раствор для инфузий
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий; раствор для инъекций;
		натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)

C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	и добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для

			приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения

C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для

			внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные адреноблокаторы	бета- пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные адреноблокаторы	бета- атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы		

	кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента		
C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09D	антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	средствами			
C10	гиполипидемические средства			
C10A	гиполипидемические средства			
C10AA	ингибиторы редуктазы	ГМГ-КоА- аторвастатин		капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат		капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб		раствор для подкожного введения
		эволюкумаб		раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты			
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии			
D01A	противогрибковые препараты для местного применения			
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота		мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв			
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию			
D03AX	другие способствующие	препараты, фактор эпидермальный	роста	лиофилизат для приготовления раствора

	нормальному рубцеванию		для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропи римидин сульфадиметоксин тримекаин хлорамфеникол	мазь для наружного применения + + +
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;

		раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и водорода пероксид дезинфицирующие средства	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
	калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты	
D11A	другие дерматологические препараты	
D11AH	препараты для лечения дупилумаб дерматита, кроме глюкокортикоидов	раствор для подкожного введения
	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны	
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами	

G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон тестостерон эфиров)	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения (смесь раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы

G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04BE	ингибиторы фосфодиэстеразы типа 5	силденафил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения		

доброкачественной
гиперплазии предстательной
железы

G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5- альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли		

	гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия

		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
N01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
N02	кортикостероиды системного действия		
N02A	кортикостероиды системного действия		
N02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
N02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения

		дексаметазон		имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон		мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		триамцинолон		таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			
H03A	препараты щитовидной железы			
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия		таблетки
H03B	анти тиреоидные препараты			
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода			
H03CA	препараты йода	калия йодид		таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы			
H04A	гормоны, гликоген	расщепляющие		
H04AA	гормоны, гликоген	расщепляющие	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора

для инъекций

H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и терипаратид их аналоги		раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

J01B	амфениколы			
J01BA	амфениколы		хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины			
J01CA	пенициллины спектра действия	широкого	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные лактамазам	к	бензатина бета-бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
			бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для

			приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к оксациллин бета-лактамазам		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, амоксициллин включая комбинации с клавулановая кислота ингибиторами бета-лактамаз	+	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения цефазолин		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций

		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины поколения	2-го цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины поколения	3-го цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим [сульбактам]	+ порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного

			<p>введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для инфузий;</p> <p>порошок для инъекций</p>
		цефоперазон + сульбактам	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p>
J01DE	цефалоспорины поколения	4-го цефепим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	<p>порошок для приготовления раствора для инфузий</p>
		меропенем	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения</p>

		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для

			детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора

			для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лomeфлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные;

		капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
	спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты	
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора

			для инфузий и раствора для приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

			гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций;

			таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые

			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		лемефлоксацин пиразинамид протионамид + этамбутол + пиридоксин	+ таблетки, покрытые + пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые

		пленочной оболочкой
	нирматрелвир ритонавир	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
	ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - обратные транскриптазы	
	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ставудин	капсулы
	телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир пибрентасвир	+ гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир паритапревир + ритонавир	таблеток набор +
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые

	противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции		пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир элсульфавирин + эмтрицитабин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие препараты	противовирусные	булевертид
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			гразопревир + элбасвир
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			долутегравир
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
			капсулы
			кагоцел
			таблетки
			маравирок
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			молнупиравир
			капсулы
			ралтегравир
			таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;

		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор внутримышечного введения	для
		иммуноглобулин противостолбнячный человека		
		иммуноглобулин человека антирезус RHO (D)	раствор внутримышечного введения	для
		иммуноглобулин человека противостафилококковый		
		паливизумаб		
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям		
		вакцины профилактики коронавирусной инфекции COVID-19	для новой	
J07A	вакцины бактериальные			
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный		
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный		
		анатоксин столбнячный		
L	противоопухолевые препараты иммуномодуляторы	и		
L01	противоопухолевые препараты			
L01A	алкилирующие средства			
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат приготовления концентрата для инфузий; порошок приготовления концентрата	для раствора для инфузий; для

			приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие средства	алкилирующие дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	концентрат для приготовления раствора

			для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий

	кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривезикулярного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
	идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
	митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий

		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриаортального, внутривенного введения и инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций

L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора

			для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые

	пленочной оболочкой
вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дабрафениб	капсулы
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ибрутиниб	капсулы
иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кризотиниб	капсулы
лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ленватиниб	капсулы
мидостаурин	капсулы
нилотиниб	капсулы
нинтеданиб	капсулы мягкие
осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
палбоциклиб	капсулы
регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
руксолитиниб	таблетки
сорафениб	таблетки, покрытые

		пленочной оболочкой
	сунитиниб	капсулы
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	церитиниб	капсулы
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
	бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	висмодегиб	капсулы
	гидроксикарбамид	капсулы
	иксазомиб	капсулы
	иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	митотан	таблетки
	олапариб	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и

			подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы

L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилгра-стим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>мазь для наружного и местного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>спрей назальный дозированный;</p> <p>суппозитории ректальные</p>
интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>
пэгинтерферон альфа-2a	<p>раствор для подкожного введения</p>
пэгинтерферон альфа-2b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p>

		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
кладрибин	таблетки
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб	таблетки с

			пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора

			для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки

		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные кислоты и соединения	уксусной диклофенак родственные	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые

			оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные кислоты	пропионовой декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутри; суспензия для приема внутри (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с

				пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	кетопрофен			капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты			
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты			
M03A	миорелаксанты периферического действия			
M03AB	производные холина	суксаметония хлорид	йодид	и раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид		раствор для внутривенного введения

M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический тип А	токсин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический тип А-гемагглютинин комплекс	токсин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия			
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен		раствор интратекального введения; таблетки
		tizанидин		капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты			
M04A	противоподагрические препараты			
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол		таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей			
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей			
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота		концентрат для инфузий; лиофилизат для

			приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб стронция ранелат	раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисдиплам	раствор для интратекального введения порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан десфлуран севофлуран	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций;

				таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид		газ сжатый
		кетамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол		эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики			
N01BA	эфиры аминокислоты	аминобензойной	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды		бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
			левобупивакаин	раствор для инъекций
			ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики			
N02A	опиоиды			
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин		капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь

		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	пластырь трансдермальный; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксипиперидин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые

				кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды		парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты			
N03A	противоэпилептические препараты			
N03AA	барбитураты и производные		их бензобарбитал	таблетки
			фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина		фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды		этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина		клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида		карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			окскарбазепин	суспензия для приема внутрь;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N04	противопаркинсонические препараты			
N04A	антихолинергические средства			
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
		тригексифенидил	таблетки	
N04B	дофаминергические средства			
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые	
		леводопа + карбидопа	таблетки	
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N04BC	агонисты рецепторов	дофаминовых пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия	
N05	психолептики			
N05A	антипсихотические средства			
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой	

		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие средства	антипсихотические карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки

N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		

N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки защечные и подъязычные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения		

	деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки;

			таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		

P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения		

	обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения			
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол		капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол		аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол		аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон с формотерол будесонид + формотерол		+ аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуроат		порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон		аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации кортикостероидами	аклидиния бромид с формотерол вилантерол умеклидиния бромид вилантерол умеклидиния бромид флутиказона фуроат		+ порошок для ингаляций дозированный + порошок для ингаляций дозированный + порошок для ингаляций дозированный

		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного		

	действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для

				приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки диспергируемые; таблетки шипучие
			дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия			
R06A	антигистаминные средства системного действия			
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин		капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин		сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний			

	дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипроп оксифеноксиметил метилоксадиазол	капли глазные

S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		

V03AB	антидоты		димеркаптопропансульфо нат натрия	раствор внутримышечного и подкожного введения
			калий-железо гексацианоферрат кальция тринатрия пентетат	таблетки
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
			налоксон	раствор для инъекций
			натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
			протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
			цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
			V03AC	железосвязывающие препараты
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии		кальция и полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
			севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии		кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

			внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, комбинации полипептидами	включая аминокислоты с парентерального питания	для парентерального питания
		аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, минеральные витамины в комбинации	углеводы, вещества, + прочие препараты	аминокислоты для парентерального питания
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения

	средства		
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиаמיד	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc)	лиофилизат для

		оксабифор	приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223Ra]	раствор для внутривенного введения
	медицинские изделия	иглы инсулиновые	упаковка
		тест-полоски для определения глюкозы в крови	для упаковки
		инфузионные наборы к инсулиновой помпе	к набор для введения инсулина амбулаторный
		резервуары к инсулиновой помпе	к резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы
		система непрерывного мониторинга уровня глюкозы <*>	

 <*> Для обеспечения детей в возрасте от 0 до 17 лет (включительно).

Приложение N 4
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАН В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ,
В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ГРАЖДАН В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ,
И МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ
МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ, В ТОМ ЧИСЛЕ
УГЛУБЛЕННУЮ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ, В 2024 ГОДУ

N пп	Код медицинской организации по реестру медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	Наименование медицинской организации	В том числе <*>			
			осуществление деятельности в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований республиканского бюджета Чувашской Республики	осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
1	2	3	4	5	6	7
1.	001819000000000000	Автономное учреждение Чувашской Республики "Городская стоматологическая поликлиника" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1		
2.	001812000000000000	Автономное учреждение Чувашской Республики "Новочебоксарская городская стоматологическая поликлиника" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1		
3.		Автономное учреждение Чувашской Республики "Республиканский центр мануальной терапии" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1			

		Республики				
4.	001829000000000000	Автономное учреждение Чувашской Республики "Республиканская стоматологическая поликлиника" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1		
5.	001824000000000000	Автономное учреждение Чувашской Республики "Республиканский клинический онкологический диспансер" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1		
6.	001850000000000000	Акционерное общество "Санаторий "Надежда"		1		
7.	001844000000000000	Акционерное общество "Санаторий "Чувашиякурорт"		1		
8.	001793000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Аликовская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
9.	001794000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Батыревская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
10.	001842000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Больница скорой	1	1	1	1

		медицинской помощи" Министерства здравоохранения Чувашской Республики				
11.	001795000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Вурнарская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
12.	001818000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Городская детская больница N 2" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1		
13.	001854000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Городская детская клиническая больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
14.	001820000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Городская клиническая больница N 1" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
15.	001817000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Городской клинический центр" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
16.	001796000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Ибресинская центральная	1	1	1	1

		районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики				
17.	001797000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Канашская центральная районная больница им. Ф.Г.Григорьева" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
18.	001840000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Канашский межтерриториальный медицинский центр" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
19.	001799000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Козловская центральная районная больница им. И.Е.Виноградова" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
20.	001800000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Комсомольская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
21.	001801000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Красночетайская районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1

22.	001802000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Мариинско-Посадская центральная районная больница им. Н.А.Геркена" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
23.		Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Медицинский информационно-аналитический центр" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1			
24.	001803000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Моргаушская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
25.	001811000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Новочебоксарская городская больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
26.	001841000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Новочебоксарский медицинский центр" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1	1	1
27.	001826000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Президентский перинатальный центр" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1		

		Республики				
28.	001822000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканская детская клиническая больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1		
29.	001821000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканская клиническая больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1		
30.	001827000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканская клиническая офтальмологическая больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1		
31.		Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканская психиатрическая больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1			
32.		Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканская станция переливания крови" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1			
33.		Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканский детский	1			

		санаторий "Лесная сказка" Министерства здравоохранения Чувашской Республики				
34.	001825000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканский кардиологический диспансер" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1		
35.	001823000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн" Министерства здравоохранения Чувашской Республики		1		
36.	001830000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканский кожно- венерологический диспансер" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1		
37.		Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканский наркологический диспансер" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1			
38.	001862000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканский противотуберкулезный диспансер" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1		
39.	001857000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской	1	1		

		Республики "Республиканский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи" Министерства здравоохранения Чувашской Республики				
40.	001828000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики, лечебной физкультуры и спортивной медицины"	1	1		
41.	014360000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1		
42.		Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1			
43.	001804000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Урмарская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
44.	001816000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Центральная городская больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1

		Республики				
45.	001792000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Центральная районная больница Алатырского района" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
46.	001805000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Цивильская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
47.	001806000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Чебоксарская районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
48.	001807000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Шемуршинская районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
49.	001839000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Шумерлинский межтерриториальный медицинский центр" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
50.	001808000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Ядринская центральная районная больница им. К.В.Волкова"	1	1	1	1

		Министерства здравоохранения Чувашской Республики				
51.	001809000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Яльчикская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
52.	001810000000000000	Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Янтиковская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1	1	1	1
53.		Казенное учреждение Чувашской Республики "Республиканский детский противотуберкулезный санаторий "Чуварлейский бор" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1			
54.		Казенное учреждение Чувашской Республики "Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	1			
55.		Казенное учреждение Чувашской Республики "Специализированный Дом ребенка "Малютка" для детей с органическими поражениями центральной нервной системы с нарушением психики" Министерства	1			

		здравоохранения Республики	Чувашской				
56.		Казенное учреждение Республики "Центр обеспечения государственных учреждений здравоохранения" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	Чувашской				
57.	000771000000000000	Общество с ответственностью "Б.Браун Руссланд Клиник"	ограниченной Авитум		1		
58.	011309000000000000	Общество с ответственностью "Диагностический центр"	ограниченной		1		
59.	001838000000000000	Общество с ответственностью "Икар-1"	ограниченной		1		
60.	001855000000000000	Общество с ответственностью "Инком"	ограниченной		1		
61.	001834000000000000	Общество с ответственностью "Лечебно- диагностический международного биологических систем - Чебоксары"	ограниченной центр института		1		
62.	001858000000000000	Общество с ответственностью "Медикар"	ограниченной		1		
63.	001853000000000000	Общество с ответственностью "Медицинский центр	ограниченной		1	1	1

		"Радужный"				
64.	001419000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ Экспресс"		1		
65.	001861000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "МТК - Клиника Легамед"		1		
66.	001843000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "Томография Плюс"		1		
67.	000268000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА"		1		
68.	001865000000000000	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭКО"		1		
69.	005432000000000000	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н.Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1		
70.	001833000000000000	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Чебоксары)		1		

71.	001813000000000000	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 29 Федерального медико-биологического агентства"		1		
72.	001831000000000000	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Чувашской Республике"		1		
73.	001798000000000000	Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД-Медицина" города Канаш"		1	1	1
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе			44	62	29	29
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			0	0	0	0

<*> Знак отличия (1).

Приложение N 5
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**КРИТЕРИИ
ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,
ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД
2025 И 2026 ГОДОВ**

N пп	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
	Критерии доступности медицинской помощи:				
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных	50,2	52,0	54,0
	в том числе:				
1.1.	городского населения		50,2	52,0	54,0
1.2.	сельского населения		50,2	52,0	54,0
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Программа)	процентов	8,1	8,1	8,1
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих	процентов	2,6	2,6	2,6

расходах на Программу

4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования граждан в Чувашской Республике	процентов	1,0	1,0	1,0
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	20,0	20,0	20,0
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	2	2	2
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	человек	0	0	0
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	100,0	100,0	100,0
9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими	процентов	100,0	100,0	100,0

	неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения					
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	100,0	100,0	100,0	
11.	Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных медицинских организациях	врачей на 10 тыс. человек населения	47,4	48,3	48,5	
12.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь	врачей на 10 тыс. человек населения	28,2	28,8	29,0	
13.	Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь	человек на 10 тыс. человек населения	7,4	7,5	7,6	
14.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь	врачей на 10 тыс. человек населения	17,2	17,6	17,8	
15.	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных медицинских организациях	человек на 10 тыс. человек населения	108,4	109,7	110,0	
	Критерии качества медицинской помощи:					
16.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	1,9	1,95	2,0	
17.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	6,8	6,8	6,8	
18.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	6,7	6,8	6,9	
19.	Доля впервые выявленных	процентов	0,1	0,1	0,1	

	онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве лиц, прошедших указанные осмотры				
20.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	100,0	100,0	100,0
21.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	62,0	62,0	62,0
22.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	65,0	65,0	65,0
23.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	18,0	18,0	18,0
24.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	20,0	20,0	20,0
25.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	42,5	42,5	42,5
26.	Доля пациентов с острым ишемическим	процентов	27,1	27,1	27,1

	инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
27.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов	5,0	5,0	5,0
28.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие"	процентов	56,0	57,0	58,0
29.	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года		650	650	650
30.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	процентов	45,0	46,0	47,0
31.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100,0	100,0	100,0
32.	Количество обоснованных жалоб	единиц	95	95	95
	в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи,		5	5	5

предоставляемой в рамках Программы					
33.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма"	случаев госпитализации и на 100 тыс. населения в год	160	160	160
34.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких"	случаев госпитализации и на 100 тыс. населения в год	330	330	330
35.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность"	случаев госпитализации и на 100 тыс. населения в год	8,3	8,3	8,3
36.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь"	случаев госпитализации и на 100 тыс. населения в год	266	266	266
37.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет"	случаев госпитализации и на 100 тыс. населения в год	253	253	253
38.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	человек на 100 тыс. человек населения	4,0	4,0	4,0
39.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	17,5	20,0	21,0

Приложение N 6
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,**

**СОДЕРЖАЩИЙ В ТОМ ЧИСЛЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ И ИСТОЧНИКИ
ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**Раздел I. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ВКЛЮЧЕННЫХ В БАЗОВУЮ ПРОГРАММУ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ФИНАНСОВОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СУБВЕНЦИИ
ИЗ БЮДЖЕТА ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ БЮДЖЕТАМ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ФОНДОВ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ ИЗ БЮДЖЕТА ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ МЕДИЦИНСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ, ФУНКЦИИ
И ПОЛНОМОЧИЯ УЧРЕДИТЕЛЕЙ В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ
ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЛИ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ
ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ**

тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)

элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста

комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)

операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток)

операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)

операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)

операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной

комбинации (пластика шейки матки)

N99.3

выпадение стенок влагалища после экстирпации матки хирургическое лечение

операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)

- | | | | | | | |
|----|---|---------------|--|-----------------------|--|--------|
| 2. | Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа | D26, D27, D25 | доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | 241673 |
| 3. | Неинвазивное малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, | и D25, N80.0 | множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) | 158077 |

органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии

Гастроэнтерология

- | | | | | | | |
|----|--|-----------------|---|-------------------------|--|--------|
| 4. | Поликомпонентное лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 164546 |
|----|--|-----------------|---|-------------------------|--|--------|

<p>Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)</p>	<p>K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2</p>	<p>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом</p> <p>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени</p> <p>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С</p> <p>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В</p>	<p>терапевтическое лечение</p> <p>поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)</p>
--	---	--	---

Гематология

<p>5. Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических,</p>	<p>D69.1, D69.5, D59</p>	<p>D82.0, D58,</p> <p>патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами</p>	<p>терапевтическое лечение</p> <p>прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови</p>	<p>185493</p>
---	--------------------------	--	---	---------------

цитопенических и D69.3
цитолитических синдромах,
агранулоцитозе, нарушениях
плазменного и
тромбоцитарного гемостаза,
острой лучевой болезни

патология гемостаза, терапевтичес
резистентная к стандартной кое лечение
терапии, и (или) с течением,
осложненным угрожаемыми
геморрагическими
явлениями

терапевтическое лечение,
включающее
иммуносупрессивную
терапию с использованием
моноклональных антител,
иммуномодулирующую
терапию с помощью
рекомбинантных препаратов
тромбопоэтина

D69.0

патология гемостаза, комбинируе
резистентная к стандартной ное лечение
терапии, и (или) с течением,
осложненным тромбозами
или тромбоемболиями

комплексное консервативное
и хирургическое лечение, в
том числе антикоагулянтная,
антиагрегантная и
фибринолитическая терапия,
ферментотерапия
антипротеазными
лекарственными
препаратами,
глюкокортикостероидная
терапия и пульс-терапия
высокодозная, комплексная
иммуносупрессивная терапия
с использованием
моноклональных антител,
заместительная терапия
препаратами крови и
плазмы, плазмаферез

M31.1

патология гемостаза, комбинируе
резистентная к стандартной ное лечение
терапии, и (или) с течением,
осложненным тромбозами
или тромбоемболиями,

комплексная
иммуносупрессивная терапия
с использованием
моноклональных антител,
высоких доз

	анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)
D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированное лечение и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез
E83.0, E83.2	E83.1, цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинированное лечение и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы

D59, D57.0, D58	D56, гемолитический криз при комбинированное лечение гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста
D70	агранулоцитоз с терапевтическими показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 - 10^9/л$ и ниже	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста
D60	парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного	терапевтического лечения, в том числе комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия

мозга, пациентов с почечным трансплантатом)

6. Интенсивная терапия, E80.0, включающая методы E80.2 экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями
- E80.1, прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией
- терапевтическое лечение комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия
- 539242

Детская хирургия в период новорожденности

7. Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические
- Q33.0, Q39.0, Q39.2
- Q33.2, врожденная киста легкого. хирургическое лечение
- Q39.1, Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный
- удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофагоанастомоз, в том числе этапные операции на
- 327848

пищевод и желудке,
ликвидация
трахеопищеводного свища

Дерматовенерология

8.	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтичес кое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	125714
		L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтичес кое лечение	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	
		L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза при артропатического отсутствии эффективности	терапевтичес кое лечение	лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой	

		ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А
L20		тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом
L10.0, L10.2, L10.4	L10.1, L10.3, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов
L94.0		локализованная	лечение с применением

склеродермия при кое лечение дальней длинноволновой
отсутствии эффективности фототерапии в сочетании с
ранее проводимых методов антибактериальными,
системного и глюкокортикостероидными,
физиотерапевтического сосудистыми и ферментными
лечения лекарственными
препаратами

Поликомпонентное лечение L40.0
тяжелых, резистентных форм
атопического дерматита и
псориаза, включая
псориатический артрит с
инициацией или заменой
генно-инженерных
биологических лекарственных
препаратов

тяжелые распространенные терапевтичес
формы псориаза, кое лечение
резистентные к другим
видам системной терапии

поликомпонентная терапия с
инициацией или заменой
генно-инженерных
биологических
лекарственных препаратов в
сочетании с
иммуносупрессивными
лекарственными
препаратами

L40.5, L20

тяжелые распространенные терапевтичес
формы atopического кое лечение
дерматита и псориаза
артропатического,
резистентные к другим
видам системной терапии

поликомпонентная терапия с
инициацией или заменой
генно-инженерных
биологических
лекарственных препаратов

Комбустиология

9. Комплексное лечение T20, T21, T22, термические, химические и комбинируе интенсивное 668088
больных с обширными T23, T24, T25, электрические ожоги I - II - III ное лечение поликомпонентное лечение в
ожогами от 30 до 49 T27, T29, T30, степени от 30 до 49 палатах (боксах) с
процентов поверхности тела T31.3, T31.4, процентов поверхности тела, абактериальной средой
различной локализации, в T32.3, T32.4, в том числе с развитием специализированного
том числе T58, T59, T75.4 тяжелых инфекционных структурного подразделения
термоингаляционными осложнений (пневмония, (ожогового центра) с
травмами сепсис) применением

противоожоговых
 (флюидизирующих)
 кроватей, включающее
 круглосуточное
 мониторинговое
 гемодинамики и
 волемического статуса;
 респираторную поддержку с
 применением аппаратов
 искусственной вентиляции
 легких; экстракорпоральное
 воздействие на кровь с
 применением аппаратов
 ультрагемофильтрации и
 плазмафереза; диагностику и
 лечение осложнений
 ожоговой болезни с
 использованием
 эндоскопического
 оборудования; нутритивную
 поддержку; местное
 медикаментозное лечение
 ожоговых ран с
 использованием
 современных раневых
 покрытий; хирургическую
 некрэктомию; кожную
 пластику для закрытия ран

10. Комплексное лечение T20, T21, T22, термические, химические и комбинированное интенсивное лечение в 1937988
 больных с обширными T23, T24, T25, электрические ожоги I - II - III поликомпонентное лечение в
 ожогами более 50 процентов T27, T29, T30, степени более 50 процентов палатах (боксах) с
 поверхности тела различной T31.3, T31.4, поверхности тела, в том абактериальной средой
 локализации, в том числе T32.3, T32.4, числе с развитием тяжелых специализированного

термоингаляционными
травмами

T58, T59, T75.4 инфекционных осложнений
(пневмония, сепсис)

структурного подразделения
(ожогового центра) с
применением
противоожоговых
(флюидизирующих)
кроватей, включающее
круглосуточное
мониторирование
гемодинамики и
волемического статуса;
респираторную поддержку с
применением аппаратов
искусственной вентиляции
легких; экстракорпоральное
воздействие на кровь с
применением аппаратов
ультрагемофльтрации и
плазмафереза; диагностику и
лечение осложнений
ожоговой болезни с
использованием
эндоскопического
оборудования; нутритивную
поддержку; местное
медикаментозное лечение
ожоговых ран с
использованием
современных раневых
покрытий; хирургическую
некрэктомию; кожную
пластику для закрытия ран

Нейрохирургия

11. Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, D33.0, D43.0	C71.1, C71.3, C79.3, (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	с	200037
	C71.5, C71.6, C71.7, C79.3, D33.0, D43.0	C79.3, (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	с	
				удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	с	
				удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	с	
	C71.6, C71.7, C79.3, D18.0, D43.1	C71.7, D33.1, (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка,	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	с	
				удаление опухоли с		

		IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации		применением интраоперационного ультразвукового сканирования	
				удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	C71.6, D33.1, D43.1	C79.3, D18.0, внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
				удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	
	D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	
				удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
Микрохирургические	C70.0, C79.3,	злокачественные	хирургическое	удаление опухоли	с

<p>вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка</p>	<p>D32.0, Q85</p>	<p>D43.1, (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации</p>	<p>и е лечение</p>	<p>применением интраоперационной навигации</p>	<p>удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования</p>
<p>Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе</p>	<p>C72.2, Q85</p>	<p>D33.3, доброкачественные злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз</p>	<p>и хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с применением интраоперационной навигации</p>	<p>удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции</p>
<p>Микрохирургические, эндоскопические, вмешательства при злокачественных новообразованиях кистах и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе</p>	<p>C75.3, D35.4, Q04.6</p>	<p>D35.2 - аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с применением интраоперационной навигации</p>	<p>удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции</p>
<p>Микрохирургические, эндоскопические,</p>	<p>C31</p>	<p>злокачественные новообразования</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с применением двух и более</p>	<p>удаление опухоли с применением двух и более</p>

стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, растущих в полость черепа

придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа

методов лечения (интраоперационных технологий)

удаление опухоли с применением интраоперационной навигации

C41.0, C43.4, злокачественные хирургическое удаление опухоли с
C44.4, C79.4, (первичные и вторичные) и е лечение применением двух и более
C79.5, C49.0, доброкачественные методов лечения
D16.4, D48.0 новообразования костей (интраоперационных технологий)
черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа

C96.6, D76.3, эозинофильная гранулема хирургическое эндоскопическое удаление
M85.4, M85.5 кости, ксантогранулема, е лечение опухоли с одномоментным
аневризматическая костная киста пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов

удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)

D10.6, D21.0, доброкачественные хирургическое удаление опухоли с
D10.9 новообразования носоглотки е лечение применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа

Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.1, C72.1, C72.1, C79.4, C90.0, C90.0, D48.0, D16.8, D16.8, D32.1, D33.7, D43.4, M85.5	C41.4, злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение	микрохирургическое удаление опухоли
Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	Q28.2 I60, I61, I62	артериовенозная мальформация головного мозга артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом
Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий
Реконструктивные	M84.8, M85.0,	дефекты и деформации	хирургическое	микрохирургическая

	вмешательства при сложных и гигантских дефектах деформациях свода и основания черепа, врожденного и приобретенного генеза	M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	е лечение	реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	
12.	Внутрисосудистый тромболитический при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболитический при окклюзиях церебральных артерий и синусов	305214
13.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, Q03	G93.0, врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	или хирургическое лечение	ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем	195175
14.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера	G91, Q03	G93.0, врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные	или хирургическое лечение	ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем	280339

	или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей		церебральные кисты			
15.	Микрохирургические эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	и G95.1, G95.8, M42, M45, M48, M51, M92, M95, G95.2, G95.9, Q76.2	G95.2, дегенеративно- дистрофическое поражение межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	364805
16.	Микрохирургические,	I60, I61, I62	артериальная аневризма	в хирургическое	эндоваскулярное	489319

эндovasкулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах

условиях разрыва или е лечение артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния

вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов

Неонатология

17. Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также
- внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств
- комбинированное лечение с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга
- традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема
- высокочастотная осцилляционная искусственная вентиляция легких
- профилактика и лечение
- 307267

лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований

синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы

постановка наружного вентрикулярного дренажа

18. Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований

P07, P07.2

P07.1, другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении

комбинированное лечение

инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)

626899

терапия открытого
артериального протока
ингибиторами
циклооксигеназы под
контролем динамической
доплерометрической оценки
центрального и
регионального кровотока

неинвазивная
принудительная вентиляция
легких

профилактика и лечение
синдрома
диссеминированного
внутрисосудистого
свертывания и других
нарушений свертывающей
системы крови под
контролем
тромбоэластограммы и
коагулограммы

хирургическая коррекция
(лигирование, клипирование)
открытого артериального
протока

индивидуальная
противосудорожная терапия
с учетом характера
электроэнцефалограммы и
анализа записи
видеомониторинга

видеоэндоскопическая с
радиочастотной
термоабляцией

видеоассистированные
операции при опухолях
головы и шеи

радиочастотная абляция,
криодеструкция, лазерная
абляция, фотодинамическая
терапия опухолей головы и
шеи под ультразвуковой
навигацией и (или) под
контролем компьютерной
томографии

тиреоидэктомия
видеоэндоскопическая
тиреоидэктомия
видеоассистированная
удаление новообразования
полости носа с
использованием
видеоэндоскопических
технологий
резекция верхней челюсти
видеоассистированная

C09, C10, C11, злокачественные хирургическо эндоскопическая лазерная
C12, C13, C14, новообразования полости е лечение реканализация и устранение
C15, C30, C32 носа, глотки, гортани у дыхательной
функционально недостаточности при
неоперабельных больных стенозирующей опухоли
гортани

C22, C24.0	C78.7, первичные метастатические злокачественные новообразования печени	и хирургическо е или терапевтичес кое лечение	лапароскопическая радиочастотная термоабляция злокачественных новообразованиях печени
			внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей
			чрескожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации
			видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени
	злокачественные новообразования желчного протока	хирургическо общего е лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока
			внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
	злокачественные новообразования желчного протока	хирургическо общего е лечение в	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного

	пределах слизистого слоя T1		протока
C23	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	и хирургическое лечение	лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C24	нерезектабельные внепеченочных протоков	опухоли желчных протоков хирургическое лечение	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C25	нерезектабельные поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией протока	опухоли железы. хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока эндоскопическое стентирование протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем химиоэмболизация головки поджелудочной железы радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы радиочастотная абляция

				опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая
C34, C33	немелкоклеточный центральный рак (Tis-T1NoMo)	ранний легкого	хирургическое лечение	эндопротезирование бронхов
C34, C33	стенозирующий центральный рак (T3-4NxMx)	рак трахеи. легкого	хирургическое лечение	эндопротезирование трахеи
	злокачественные новообразования (периферический рак)	легкого	хирургическое лечение	радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
C37, C38.2, C38.1	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения		хирургическое лечение	радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии видеоассистированное удаление опухоли средостения видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией

				видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения
C49.3	опухоли мягких грудной стенки	тканей	хирургическо е лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей
C50.2, C50.3	C50.9, злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	молочной	хирургическо е лечение	видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия
C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии		хирургическо е лечение	экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией
C56	злокачественные новообразования стадии	яичников I	хирургическо е лечение	лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией

			контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника
			лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника
C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo),	хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия
	локализованные местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	и хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии
C62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическое лечение	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия
C64	злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	хирургическое лечение	радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
			селективная и суперселективная эмболизация

				(химиоэмболизация) почечных сосудов
	C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотоке	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии
Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00.0, C00.2, C00.4, C00.6, C00.9, C02, C03.9, C04.1, C04.9, C06.0, C06.2, C07, C08.1, C08.9, C09.8, C10.0, C10.2, C10.8, C11.0, C11.2, C11.8, C13.0, C13.2,	C00.1, C00.3, C00.5, C00.8, C01, C03.1, C04.0, C04.8, C05, C06.1, C06.9, C08.0, C08.8, C09.0, C09.9, C10.1, C10.4, C10.9, C11.1, C11.3, C11.9, C13.1, C13.8,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культы имплантатом лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом

C13.9, C14.0,
C12, C14.8,
C15.0, C30.0,
C30.1, C31.0,
C31.1, C31.2,
C31.3, C31.8,
C31.9, C32.0,
C32.1, C32.2,
C32.3, C32.8,
C32.9, C33,
C43, C44,
C49.0, C69, C73

резекция околоушной
слюнной железы с
реконструктивно-
пластическим компонентом

резекция верхней челюсти
комбинированная с
микрохирургической
пластикой

резекция губы с
микрохирургической
пластикой

гемиглоссэктомия с
микрохирургической
пластикой

глоссэктомия с
микрохирургической
пластикой

резекция околоушной
слюнной железы в плоскости
ветвей лицевого нерва с
микрохирургическим
невролизом

гемитиреоидэктомия с
микрохирургической
пластикой периферического
нерва

лимфаденэктомия шейная
расширенная с

реконструктивно-
пластическим компонентом
(микрохирургическая
реконструкция)

широкое иссечение опухоли
кожи с реконструктивно-
пластическим компонентом
расширенное
(микрохирургическая
реконструкция)

паратидэктомия радикальная
с микрохирургической
пластикой

широкое иссечение
меланомы кожи с
реконструктивно-
пластическим компонентом
расширенное
(микрохирургическая
реконструкция)

тиреоидэктомия
расширенная с
реконструктивно-
пластическим компонентом

тиреоидэктомия
расширенная
комбинированная с
реконструктивно-
пластическим компонентом

			резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва
			тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва
C15	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	резекция пищевода (пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода удаление экстраоргана рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное
C16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными	хирургическое лечение	реконструкция пищевода-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при

состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)

тяжелых рефлюкс-эзофагитах
резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка

расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка

расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка

резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная

удаление экстраорганных рецидивов злокачественных новообразований желудка комбинированное

C17

местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки

панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная

C18, C19, C20, C08, C48.1	<p>состояние после хирургического лечения обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины</p>	<p>реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого</p>
---------------------------	---	--

сальника, с включением
гипертермической
внутрибрюшной
химиотерапии

резекция прямой кишки с
расширенной
лимфаденэктомией,
субтотальной
перитонэктомией,
экстирпацией большого
сальника и
гипертермической
внутрибрюшной
химиотерапией

местнораспространенные и хирургическо
метастатические формы е лечение
первичных и рецидивных
злокачественных
новообразований
ободочной, сигмовидной,
прямой кишки и
ректосигмоидного
соединения (II - IV стадия)

правосторонняя
гемиколэктомия с
расширенной
лимфаденэктомией

резекция сигмовидной
кишки с расширенной
лимфаденэктомией

правосторонняя
гемиколэктомия с резекцией
легкого

левосторонняя
гемиколэктомия с
расширенной
лимфаденэктомией

резекция прямой кишки с

			резекцией печени
			резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией
			комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов
			расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки
			расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки
C22, C23, C24	местнораспространенные первичные метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	гемигепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом
			резекция печени комбинированная с ангиопластикой
			анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной

термоаблации

правосторонняя
гемигепатэктомия с
применением
радиочастотной
термоаблации

левосторонняя
гемигепатэктомия с
применением
радиочастотной
термоаблации

расширенная
правосторонняя
гемигепатэктомия с
применением
радиочастотной
термоаблации

расширенная левосторонняя
гемигепатэктомия с
применением
радиочастотной
термоаблации

изолированная
гипертермическая
хемиоперфузия печени

медианная резекция печени
с применением
радиочастотной
термоаблации

			расширенная правосторонняя гемигепатэктомия
			расширенная левосторонняя гемигепатэктомия
			анатомическая резекция печени
			правосторонняя гемигепатэктомия
			левосторонняя гемигепатэктомия
C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия
C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия

C37, C38.2, C78.1	C08.1, C38.3, III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	хирургическо е лечение	удаление средостения с соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полной вены, адвентиции аорты и др.)	опухоли с резекцией
C40.0, C40.2, C40.8, C41.2, C41.4, C41.9, C43.5	C40.1, C40.3, C40.9, C41.3, C41.8, C79.5, первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa- b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	хирургическо е лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно- пластическим компонентом декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	
C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическо е лечение	широкое меланомы с дефекта свободным кожно- мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно- пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией	иссечение с пластикой

			сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексцизией послеоперационного рубца
C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное
C49.1, C49.3, C49.6, C47.2, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодorzальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической

			техники
			отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники
			резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла
C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	расширенная экстирпация культи шейки матки
C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников циторедуктивные операции с внутрибрюшной

			гипертермической химиотерапией
C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление рецидивных опухолей малого таза
C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия
C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	криодеструкция опухоли предстательной железы
C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия
C64	злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов
	злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки

резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)

C67 злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) хирургическое лечение цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией

C74 злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo) хирургическое лечение удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией

злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) хирургическое лечение расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов

C78 метастатическое поражение легкого хирургическое лечение удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов

изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого

20. Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных C22 злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с терапевтическое лечение высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) 125186

новообразованиях, в том числе у детей

множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты

C25

злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты

терапевтическое лечение

высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы

C40, C41

метастатическое поражение костей

терапевтическое лечение

высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей

C48, C49

злокачественные новообразования брюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты

терапевтическое лечение

высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях брюшинного пространства

	C50, C67, C74, C73	злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы	
	C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	
21.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных лимфопрлиферативных миелопрлиферативных заболеваний, у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у	C81 - C90, острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопрлиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени,	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	168010

детей	C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79	опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск			
22. Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелолипролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых	C81 - C96, D45 - D47, E85.8	острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелолипролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз	терапевтическое лечение	высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия	475359

с применением факторов
роста, поддержкой
стволовыми клетками

23. Дистанционная терапия радиотерапевтических отделениях злокачественных новообразованиях	лучевая в С00 - С14, С15 - С17, С18 - С22, С23 - С25, С30, при С31, С32, С33, С34, С37, С39, С40, С41, С44, С48, С49, С50, С51, С55, С60, С61, С64, С67, С68, С73, С74, С77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно- томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	89311
	С51, С52, С53, С54, С55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно- томографическая и (или) магнитно-резонансная	

	числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы		топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-

					<p>томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени</p>	
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	<p>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания</p>	
24.	Дистанционная терапия радиотерапевтических отделений злокачественных новообразованиях	лучевая в C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря,	терапевтическое лечение	<p>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания</p>	201977

	надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов		
C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое и	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени

C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие

				устройства. визуализация Синхронизация дыхания	Объемная мишени.	
25.	Дистанционная терапия радиотерапевтических отделениях злокачественных новообразованиях	лучевая в С17, С18 - С22, С23 - С25, С30, при С31, С32, С33, С34, С37, С39, С40, С41, С44, С48, С49, С50, С51, С55, С60, С61, С64, С67, С68, С73, С74, С77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевых пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно- томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	268821
		С51, С52, С53, С54, С55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно- томографическая и (или) магнитно-резонансная	

	числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы		топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-

			томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания

Оториноларингология

26. Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, Q16, H80.1, H74.1, H74.3, H90	H66.2, хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии	хирургическое лечение	реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	140232
--	--------------------------------------	--	-----------------------	--	--------

(пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неутонченный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий

реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических

реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите

слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости

тимпаноластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических

стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или

приобретенном, с
вовлечением окна
преддверия, с применением
аутоканей и аллогенных
трансплантатов, в том числе
металлических

слухоулучшающие операции
с применением имплантата
среднего уха

27.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.2	H81.1, болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическо е лечение	селективная нейротомия деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	83035
		H81.1, H81.2	доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическо е лечение	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух	J32.1, J32.4	J32.3, доброкачественное новообразование хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическо е лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы	

Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.2, J38.3, R49.1	D14.1, стеноз гортани. J38.0, Доброкачественное новообразование гортани. R49.0, Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники
	J38.3, R49.1	R49.0, другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом
Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, D14.0	T90.4, последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное	хирургическое лечение	костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов,

			новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа		имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	
28.	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	D14.0, D14.1, D10.0 - D10.9	доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	160863

Офтальмология

29.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	хирургическое лечение	модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией	75312
-----	--	-------------------------------------	---	-----------------------	---	-------

Транспупиллярная,
микроинвазивная
энергетическая
реконструктивная,
интравитреальная,

оптико-

E10.3, E11.3, сочетанная патология глаза у хирургическо
H25.0 - H25.9, взрослых и детей е лечение
H26.0 - H26.4, (хориоретинальные
H27.0, H28, воспаления,
H30.0 - H30.9, хориоретинальные

интраокулярной линзы, в том
числе с применением
лазерной хирургии

реконструкция передней
камеры, иридопластика с
ультразвуковой
факоэмульсификацией
осложненной катаракты с
имплантацией
интраокулярной линзы, в том
числе с применением
лазерной хирургии

удаление вторичной
катаракты с реконструкцией
задней камеры с
имплантацией
интраокулярной линзы

модифицированная
синустрабекулэтомия с
задней трепанацией склеры с
имплантацией
антиглаукоматозного
дренажа, в том числе с
применением лазерной
хирургии

эписклеральное круговое и
(или) локальное
пломбирование в сочетании
с транспупиллярной
лазеркоагуляцией сетчатки

эндовитреальная 23 - 27 H31.3, H32.8, нарушения при болезнях,
гейджеевая хирургия при H33.0 - H33.5, классифицированных в
витреоретинальной H34.8, H35.2 - других рубриках:
патологии различного генеза H35.4, H36.8, ретиношизис и ретинальные
H43.1, H43.3, кисты, ретинальные
H44.0, H44.1 сосудистые окклюзии,
пролиферативная
ретинопатия, дегенерация
макулы и заднего полюса,
кровоизлияние в
стекловидное тело),
осложненная патологией
роговицы, хрусталика,
стекловидного тела.
Диабетическая ретинопатия
взрослых, пролиферативная
стадия, в том числе с
осложнением или с
патологией хрусталика,
стекловидного тела,
вторичной глаукомой,
макулярным отеком.
Отслойка и разрывы
сетчатки, тракционная
отслойка сетчатки, другие
формы отслойки сетчатки у
взрослых и детей,
осложненные патологией
роговицы, хрусталика,
стекловидного тела.
Катаракта незрелая и зрелая
у взрослых и детей,
осложненная сублюксацией
хрусталика, глаукомой,

удаление вторичной
катаракты, реконструкция
задней камеры, в том числе с
имплантацией
интраокулярной линзы, в том
числе с применением
лазерной хирургии

патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями

<p>Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p>	<p>H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8</p>	<p>травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей, осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>имплантация дренажа при посттравматической глаукоме</p> <p>исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц</p> <p>факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p> <p>трансплантация амниотической мембраны</p>
--	---	--	---

протоков, деформацией орбиты, энтофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами

<p>Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-</p>	<p>C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2</p>	<p>злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3N0M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки</p>	<p>комбинированное лечение реконструктивных операций на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты</p> <p>отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты</p> <p>отграничительная и (или)</p>
---	---	--	--

пластическая хирургия при их
последствиях

развития орбиты, без
осложнений или
осложненные патологией
роговицы, хрусталика,
стекловидного тела,
зрительного нерва,
глазодвигательных мышц,
офтальмогипертензией

разрушающая
лазеркоагуляция при
новообразованиях глаза

радиоэксцизия, в том числе с
одномоментной
реконструктивной пластикой,
при новообразованиях
придаточного аппарата глаза
лазерэксцизия с
одномоментной
реконструктивной пластикой
при новообразованиях
придаточного аппарата глаза

радиоэксцизия с
лазериспарением при
новообразованиях
придаточного аппарата глаза
лазерэксцизия, в том числе с
лазериспарением, при
новообразованиях
придаточного аппарата глаза

транспупиллярная
термотерапия, в том числе с
ограничительной
лазеркоагуляцией при
новообразованиях глаза

криодеструкция при
новообразованиях глаза

Хирургическое и (или) H35.2
лазерное лечение

ретролентальная хирургическо модифицированная
фиброплазия у детей е и (или) синустрабекулэктомия

ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией

(ретинопатия недоношенных) при активном и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненной патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой

лучевое лечение

эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки

транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса

лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)

лазерная иридокорреопластика

лазерная витреошвартотомия

лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры

лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов

30. Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0 - H33.2, H26.1, H26.4, H33.0, H33.2 - H33.5, врожденные аномалии хрусталика, сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная хирургическое лечение птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора 109406

лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, передней и задней сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией

H35.1, H40.3, катаракта, кератоконус, H40.4, H40.5, кисты радужной оболочки, H43.1, H43.3, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы.

исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц

эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки

панретинальная лазеркоагуляция сетчатки

модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры

лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)

лазерная иридокореопластика

лазерная витреошвартотомия

лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры

лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов

Врожденные болезни мышц
глаза, нарушение
содружественного движения
глаз

31. Комплексное лечение N16.0, N17.0 - язва роговицы острая, хирургическо трансплантация 107504
болезней роговицы, включая N17.9, N18.0 - стромальная или е лечение амниотической мембраны
оптико-реконструктивную и N18.9 перфорирующая у взрослых и детей, осложненная интенсивное консервативное
лазерную хирургию, гипопионом, лечение язвы роговицы
интенсивное консервативное лечение язвы роговицы
лечение язвы роговицы
эндофтальмитом,
патологией хрусталика.
Рубцы и помутнения
роговицы, другие болезни
роговицы (буллезная
кератопатия, дегенерация,
наследственные дистрофии
роговицы, кератоконус) у
взрослых и детей вне
зависимости от осложнений

Педиатрия

32. Поликомпонентное лечение E83.0 болезнь Вильсона терапевтичес поликомпонентное лечение с 103417
болезни Вильсона, болезни кое лечение применением специфических
Гоше, мальабсорбции с применением хелаторов меди и препаратов
цинка под контролем
применением комплекса эффективности лечения, с
химиотерапевтических комплекс иммунологических,
лекарственных препаратов биохимических,
молекулярно-биологических
методов диагностики,
определения концентраций

				микроэлементов биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	В
	K90.0, K90.8, K63.8, E74.3	K90.4, тяжелые K90.9, мальабсорбции E73,	формы терапевтичес кое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	
	E75.5	болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	терапевтичес кое лечение	комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	
Поликомпонентное	M34	системный	склероз терапевтичес	поликомпонентное	

<p>иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза</p>	<p>(локальные и кое лечение распространенные формы)</p>	<p>иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы</p>		
<p>33. Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии</p>	<p>N04, N07, N25</p>	<p>нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек</p>	<p>терапевтичес кое лечение поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики</p>	<p>212405</p>
		<p>наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений</p>	<p>терапевтичес кое лечение поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики</p>	

<p>34. Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p>	<p>I27.0, I30.0, I31.0, I33.0, I34.0, I35.1, I36.0, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I47.0, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.3</p>	<p>I27.8, кардиомиопатии: I30.9, дилатационная I31.1, кардиомиопатия, другая I33.9, рестриктивная I34.2, кардиомиопатия, другие I35.2, кардиомиопатии, I36.1, кардиомиопатия I44.2, неуточненная. Миокардит I45.8, неуточненный, фиброз I47.1, миокарда. Неревматическое I47.9, I48, поражение митрального, I49.3, аортального и I49.8, трикуспидального клапанов: Q21.1, митральная (клапанная) Q23.1, недостаточность, Q23.3, неревматический стеноз Q25.1, митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный</p>	<p>терапевтическое лечение поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрорганов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторинга показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-</p>	<p>122578</p>
--	---	--	--	---------------

стеноз аортального клапана.
Врожденная
недостаточность
аортального клапана,
врожденный митральный
стеноз, врожденная
митральная
недостаточность, коарктация
аорты, стеноз аорты,
аномалия развития
коронарных сосудов

резонансной томографии,
мультиспиральной
компьютерной томографии,
вентрикулографии,
коронарографии),
генетических исследований

35. Поликомпонентное лечение E10, E13, E14, диабет новорожденных. терапевтическое комплексное лечение 210613
тяжелых форм E16.1 Приобретенный тяжелые формы сахарного
аутоиммунного и аутоиммунный диабет и гиперинсулинизма
врожденных моногенных инсулинзависимый сахарный на основе молекулярно-
форм сахарного диабета и диабет, лабильное течение. генетических, гормональных
гиперинсулинизма с Сахарный диабет с и иммунологических
использованием систем осложнениями (автономная исследований с установкой
суточного мониторинга и периферическая помпы под контролем систем
глюкозы и помповых полинейропатия, нефропатия, хроническая суточного мониторинга
дозаторов инсулина почечная недостаточность, энцефалопатия, глюкозы
кардиомиопатия, остеоартропатия).
Синдромальные моногенные формы сахарного диабета
(MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема,
митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм

- | | | | | | | |
|-----|---|--|--|---------------------------|---|--------|
| 36. | Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов | M08.1, M08.3, M08.4, M09 | юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | с терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) микробиологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы | 209420 |
| 37. | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной | с терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических | 92391 |

недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомалация. Врожденная бронхомалация. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса-Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия

лекарственных препаратов

Ревматология

- | | | | | |
|--|---|---|--|---------------|
| <p>38. Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с</p> | <p>M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2</p> | <p>впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии</p> | <p>терапевтическое лечение поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и (или) лучевых и (или) ультразвуковых методов</p> | <p>164370</p> |
|--|---|---|--|---------------|

возможностью повторной госпитализации, требующейся в связи с применением насыщающих доз в соответствии с инструкцией по применению препарата

диагностики

Сердечно-сосудистая хирургия

39.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.1, I21.3, I21.9, I22	I21.0, I21.2, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	199124
40.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.1, I21.3, I21.9, I22	I21.0, I21.2, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	230121
41.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.1, I21.3, I21.9, I22	I21.0, I21.2, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	260837
42.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со	I20.0, I21.9, I22	I21.4,	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	147972

	стентированием при ишемической болезни сердца			электрокардиограммы)			
43.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.9, I22	I21.4,	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	179013
44.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.9, I22	I21.4,	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	222876
45.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента	I20.1, I20.8, I25		ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд	136982
46.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов	I20.1, I20.8, I25		ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	162640
47.	Коронарная реваскуляризация миокарда с	I20.1, I20.8, I25		ишемическая болезнь сердца со стенозированием	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд	202067

	применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов		3 коронарных артерий		(сосуды)		
48.	Коронарная ангиопластика со стентированием выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (1 стент)	I20.0, I20.8, I21.0, I21.2, I21.9, I25.0, I25.2, I25.4, I25.6, I25.9	I20.1, I20.9, I21.1, I21.3, I22, I25.1, I25.3, I25.5, I25.8,	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	287307
49.	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (2 стента)	I20.0, I20.8, I21.0, I21.2, I21.9, I25.0, I25.2, I25.4, I25.6, I25.9	I20.1, I20.9, I21.1, I21.3, I22, I25.1, I25.3, I25.5, I25.8,	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни	313443

сердца

- | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|-----------------------|--|--------|
| 50. | Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (3 стента) | I20.0, I20.8, I21.0, I21.2, I21.9, I25.0, I25.2, I25.4, I25.6, I25.9 | I20.1, I20.9, I21.1, I21.3, I22, I25, I25.1, I25.3, I25.5, I25.8, | стабильная стенокардия | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 344313 |
| 51. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых | I44.1, I45.2, I45.6, I47.0, I47.2, I47.9, I48, I49.0, Q22.5, Q24.6 | I44.2, I45.3, I46.0, I47.1, I47.9, I48, I49.5, | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 171011 |
| 52. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | I44.1, I45.2, I45.6, I47.0, I47.2, I47.9, I48, I49.0, | I44.2, I45.3, I46.0, I47.1, I47.9, I48, I49.5, | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 318704 |

		Q22.5, Q24.6	гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии				
53.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера- дефибриллятора	I44.1, I45.2, I45.6, I47.0, I47.2, I47.9, I48, I49.0, Q22.5, Q24.6	I44.2, пароксизмальные I45.3, нарушения ритма и I46.0, проводимости различного I47.1, генеза, сопровождающиеся сердечной I49.5, недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическо е лечение	имплантация адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	частотно-	256135
54.	Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	I63.0, I63.2, I63.4, I63.8, I63.9	I63.1, острый ишемический I63.3, инсульт, вызванный I63.5, тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий	хирургическо е лечение	эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или тромбоаспирация		812013
55.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20.0, I21, I22, I24.0	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой,	хирургическо е лечение	коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения		445396

дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями

56.	Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой ротационной атерэктомией при ишемической болезни сердца	I20.0, I20.8, I21.0, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.4, I25.6, I25.9	I20.1, I20.9, I21.1,	ишемическая болезнь сердца со стенотическим или окклюзионным поражением коронарных артерий	хирургическое лечение	ротационная коронарная атерэктомия, баллонная вазодилатация с установкой 1 - 3 стентов в коронарные артерии	392824
-----	---	--	----------------------	--	-----------------------	---	--------

Торакальная хирургия

57.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0 I37	первичная легочная гипертензия	легочная	хирургическое лечение	атриосептостомия	176437
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	стеноз клапана легочной артерии	легочной	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика	
			эмфизема легкого		хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
58.	Расширенные реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого		хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	307186

Травматология и ортопедия

<p>59. Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств</p>	<p>и B67, D16, D18, M88</p>	<p>деструкция и деформация позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек</p>	<p>хирургическое лечение позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией</p>	<p>165709</p>
<p>M42, M45, M48, M51, M92, M95, Q76.2</p>	<p>M43, M46, M50, M53, M93, дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов</p>	<p>хирургическое лечение восстановления формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией</p>		
<p>Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением</p>	<p>M00, M03.0, M17</p>	<p>M01, M12.5, выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии</p>	<p>хирургическое лечение артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза</p>	

костно-хрящевых дефектов
синтетическими и
биологическими
материалами

Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, врожденные и хирургическо G80.1, G80.2, приобретенные дефекты и е лечение M21.0, M21.2, деформации стопы и кисти, M21.4, M21.5, предплечья различной M21.9, Q68.1, этиологии у взрослых. Q72.5, Q72.6, Любой этиологии Q72.8, Q72.9, деформации стопы и кисти у Q74.2, Q74.3, детей Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, на костного и интрамедуллярного остеосинтеза
Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, любой этиологии хирургическо S71, S72, S77, деформации таза, костей е лечение S79, S42, S43, верхних и нижних S47, S49, S50, конечностей (угловая M99.9, M21.6, деформация не менее 20 M95.1, M21.8, градусов, смещение по M21.9, Q66, периферии не менее 20 мм) Q78, M86, любой локализации, в том G11.4, G12.1, числе многоуровневые и G80.9, G80.1, сопровождающиеся G80.2, укорочением конечности (не	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновки аппаратов с использованием модульной трансформации корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей

менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом

комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза

M25.3, M91, дисплазии, аномалии хирургическое лечение
M95.8, Q65.0, развития, последствия травм
Q65.1, Q65.3, крупных суставов
Q65.4, Q65.8,
M16.2, M16.3,
M92

реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами

создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного

				положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
	M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
60.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	339074
61.	Эндопротезирование коленных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в	M17	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	195740

том числе с использованием компьютерной навигации

62. Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M16	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение с имплантацией эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	262550
	M16.2, M16.3	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла укорачивающая остеотомия бедренной кости и	

имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела

M16.4, M16.5 посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом хирургическое лечение имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации

63. Реконструктивные и M40, M41, реберный горб. Врожденные хирургическое пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов
корректирующие операции Q67, Q76, деформации позвоночника. е лечение
при сколиотических Q77.4, Q85, Врожденные деформации
деформациях позвоночника 3 Q87 грудной клетки.
- 4 степени с применением Остеохондродисплазия и

416620

имплантатов,
стабилизирующих систем,
аппаратов внешней фиксации,
в том числе у детей, в
сочетании с аномалией
развития грудной клетки

спондилоэпифизарная
дисплазия. Ахондроплазия.
Нейрофиброматоз. Синдром
Марфана

Урология

<p>64. Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевого пузыря, реимплантацию мочеточников, пластику мочевого пузыря с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей</p>	<p>N13.0, N13.2, Q54, Q64.1, Q62.2, Q62.7, N82.1, N82.0, N33.8</p>	<p>N13.1, N35, Q64.0, Q62.1, Q62.3, C67, N82.8, N32.2, Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ, осложненный, рецидивирующий</p>	<p>стриктура мочеточника. хирургическое лечение уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ, осложненный, рецидивирующий</p>	<p>уретропластика лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероилеосигмостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией апендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым</p>	<p>кожным пластикой мочеточника</p>	<p>117215</p>
---	--	--	---	---	-------------------------------------	---------------

			пузырем
			радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря
			аугментационная цистопластика
			восстановление уретры с использованием реvascularизированного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта
			иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)
Оперативные вмешательства N28.1, на органах мочеполовой N13.0, системы с использованием N13.2, лапароскопической техники I86.1	Q61.0, опухоль предстательной железы. Опухоль почки. N28, Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургическое лечение простатэктомия	лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия
			лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия
			лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия
			лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия
			лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки

			лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника		
		опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	
				лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	
Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.0, N20.1, N20.2, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	камни почек. Камни мочеточника. Камни почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитолапексия в сочетании с лазерной литотрипсией	
65. Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	172953
Хирургия					
66. Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоюноанастомоза	204581

пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции

резекция поджелудочной железы эндоскопическая

дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки

дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией

срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)

панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка

субтотальная резекция головки поджелудочной железы

продольная панкреатоеюностомия

Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия

резекция печени с использованием лапароскопической техники

резекция одного сегмента печени

резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом

и внепеченочных желчных протоков

печени,
эхинококком

вызванная

резекция печени атипичная

эмболизация печени с использованием лекарственных средств
резекция сегмента (сегментов) печени
комбинированная с ангиопластикой
абляция при новообразованиях печени

Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные, операции на тонкой, толстой кишке и промежности

D12.6,
N82.2,
N82.4,
K59.3,
Q43.2,
Q52.2,
K59.3,
Z93.3,
K51,
K50.1,
K57.2,
K62.8

K60.4, семейный аденоматоз толстой кишки, поражение всех отделов толстой кишки полипами
K57.2,
Q43.1,
Q43.3,
K59.0,
Z93.2,
K55.2,
K50.0,
K50.8,
K62.3,

хирургическое лечение

реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия
субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал

свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности

хирургическое лечение

иссечение свища, пластика свищевого отверстия

			полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров
ректовагинальный (коловагинальный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	
дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	
мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо- ректального анастомоза	
болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце- бокового колоректального анастомоза	
хронический толстокишечный стаз стадии декомпенсации	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо- ректального анастомоза	
колостома, еюностома, состояние после	илеостома, хирургическое лечение	реконструктивно- восстановительная операция	

обструктивной резекции ободочной кишки		по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза
врожденная ангиодисплазия толстой кишки	хирургическое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки
язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия
болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)

67. Хирургическое новообразований	лечение E27.5, D48.3,	D35.0, новообразования надпочечников E26.0,	хирургическое и лечение	односторонняя адреналэктомия открытым	221364
-----------------------------------	-----------------------	---	-------------------------	---------------------------------------	--------

надпочечников и E24
забрюшинного пространства

забрюшинного пространства
заболевания надпочечников
гиперальдостеронизм
гиперкортицизм. Синдром
Иценко - Кушинга
(кортикостерома)

доступом (лапаротомия,
люмботомия,
торакофренолапаротомия)

удаление параганглиомы
открытым доступом
(лапаротомия, люмботомия,
торакофренолапаротомия)

эндоскопическое удаление
параганглиомы
аортокавальная
лимфаденэктомия
лапаротомным доступом

эндоскопическая
адреналэктомия с опухолью

двусторонняя
эндоскопическая
адреналэктомия
двусторонняя
эндоскопическая
адреналэктомия с опухолями
аортокавальная
лимфаденэктомия
эндоскопическая
удаление неорганической
забрюшинной опухоли

Челюстно-лицевая хирургия

68. Реконструктивно- Q36.9
пластические операции при
врожденных пороках

врожденная полная хирургическо
односторонняя расщелина е лечение
верхней губы

реконструктивная
хейлоринопластика

153018

развития черепно-челюстно-лицевой области	L91, M95.0	M96, рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после проведенной хейлоринопластики	хирургическое лечение ранее проведенной хейлоринопластики	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями
	Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризованного лоскута
	Q35, Q38	врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)
	Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов

	K07.0, K07.2	K07.1, аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса	хирургическое лечение	хирургическое удаление аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект деформация раковины	и хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков
	Q18.5	микростомия	хирургическое лечение	пластическое удаление микростомы
	Q18.4	макростомия	хирургическое лечение	пластическое удаление макростомы
Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим удалением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования
Реконструктивно-пластические,	D11.9	новообразование околоушной	хирургическое лечение	удаление новообразования

<p>микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования</p>	<p>D16.4, D16.5</p> <p>T90.2</p>	<p>железы с распространением в прилегающие области доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты</p> <p>последствия переломов черепа и костей лицевого скелета</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов</p> <p>устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов</p>
---	----------------------------------	---	---	---

Эндокринология

<p>69. Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии</p>	<p>E10.9, E11.9, E13.9, E14.9</p>	<p>сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета</p>	<p>с терапевтическим лечением</p>	<p>комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики</p>	<p>228784</p>
	<p>E10.2, E10.5, E11.2, E11.5, E10.4, E10.7, E11.4, E11.7</p>	<p>сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями</p>	<p>с терапевтическим лечением</p>	<p>комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным</p>	

		периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)		
70.	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	E24.3	эктопический АКТГ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции)	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	127061
		E24.9	синдром Иценко - Кушинга неуточненный	хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	

<*> Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

1 группа - 35%; 2 группа - 41%; 3 группа - 17%; 4 группа - 23%; 5 группа - 32%; 6 группа - 7%; 7 группа - 52%; 8 группа - 35%; 9 группа - 50%; 10 группа - 29%; 11 группа - 26%; 12 группа - 21%; 13 группа - 18%; 14 группа - 18%; 15 группа - 39%; 16 группа - 30%; 17 группа - 23%; 18 группа - 32%; 19 группа - 28%; 20 группа - 56%; 21 группа - 38%; 22 группа - 24%; 23 группа - 39%; 24 группа - 37%; 25 группа - 36%; 26 группа - 27%; 27 группа - 21%; 28 группа - 46%; 29 группа - 37%; 30 группа - 36%; 31 группа - 26%; 32 группа - 40%; 33 группа - 23%; 34 группа - 35%; 35 группа - 23%; 36 группа - 20%; 37 группа - 32%; 38 группа - 37%; 39 группа - 57%; 40 группа - 51%; 41 группа - 45%; 42 группа - 56%; 43 группа - 47%; 44 группа - 35%; 45 группа - 20%; 46 группа - 18%; 47 группа - 15%; 48 группа - 11%; 49 группа - 10%; 50 группа - 9%; 51 группа - 18%; 52 группа - 16%; 53 группа - 39%; 54 группа - 18%; 55 группа - 53%; 56 группа - 20%; 57 группа - 19%; 58 группа - 16%; 59 группа - 26%; 60 группа - 34%; 61 группа - 24%; 62 группа - 46%; 63 группа - 9%; 64 группа - 30%; 65 группа - 33%; 66 группа - 21%; 67 группа - 28%; 68 группа - 33%; 69 группа - 18%; 70 группа - 33%.

**Раздел II. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В БАЗОВУЮ ПРОГРАММУ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ФИНАНСОВОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СУБСИДИЙ
ИЗ БЮДЖЕТА ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО
СТРАХОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ И
МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ЧАСТНОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ,
БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА В ЦЕЛЯХ
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ БЮДЖЕТАМ СУБЪЕКТОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА СОФИНАНСИРОВАНИЕ РАСХОДОВ,
ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ОКАЗАНИИ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, И БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ БЮДЖЕТОВ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

N группы ВМП <*>	Наименование вида ВМП <*>	Коды по МКБ-10 <*>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <***>, рублей
1	2	3	4	5	6	7

Акушерство и гинекология

- | | | | | | |
|---|---|--|---|--|---------------|
| <p>1. Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинномозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов</p> | <p>O43.0, O31.2, O31.8, P02.3

O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2</p> | <p>монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии

водянка плода (асцит, гидроторакс)</p> | <p>хирургическое лечение фето-фетальной трансфузии

хирургическое лечение</p> | <p>лазерная коагуляция анастомозов при фето-фетальной трансфузии, фетоскопия

кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии</p> | <p>277185</p> |
|---|---|--|---|--|---------------|

<p>Внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения</p>	<p>O33.7, O40, Q36.2, Q64.2, Q79.0, Q05</p>	<p>O35.9, пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке</p>
<p>Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря) с</p>	<p>N80</p>	<p>инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря)</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаровагинального доступа, в том числе с применением</p>

использованием лапароскопического и комбинированного доступов

реконструктивно-пластического лечения

Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматоластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза

Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56

врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атопическим расположением половых органов

врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища

реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией

коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоза с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии

женский
псевдогермафродитизм
неопределенность пола

хирургическое лечение
феминизирующая пластика
наружных половых органов и
формирование влагалища с
использованием
лапароскопического доступа

комбинированное лечение
хирургическое удаление гонад,
формирование влагалища
методом комплексного
кольпопоза с последующим
индивидуальным подбором
гормональной терапии

Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно-иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения
E23.0, E28.3, задержка полового созревания, E30.0, E30.9, созревания, E34.5, E89.3, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в Q50.0, Q87.1, том числе при наличии Q96, Q97.2, мужской (Y) хромосомы в Q97.3, Q97.8, кариотипе Q97.9, Q99.0, Q99.1

хирургическое лечение
удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения

удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей

удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа,

				применение кольпопозза		
2.	Неинвазивное малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии	D25, N80.0	множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения	хирургическое лечение миомы матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (мио-мэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем эндоваскулярная окклюзия маточных артерий проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты, эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования	214256
3.	Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса	D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.0,	доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические и/или органосохраняющие операции с применением робототехники	336248

гениталий у женщин с использованием робототехники	Q56.2, Q56.4, Q97.3, E34.5, E30.9	Q56.3, миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища
---	-----------------------------------	--

после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста

Гематология

- | | | | | | | | |
|----|--|---|--|---|-------------------------|---|--------|
| 4. | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного | D69.1, D69.5, D59

D69.3

и D61.3 | D82.0, D58, патология гемостаза с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями.

Гемолитическая анемия | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | комбинированное лечение | проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом | 403745 |
| | | | | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбopoэтина | |
| | | | рефрактерная апластическая анемия и | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том | |

	гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей		рецидивы заболевания		числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
		D60	парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы	
		D76.0	эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса, монофокальная форма)			
5.	Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей	D66, D67, D68	пациенты с наследственным приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с	с комбинированное лечение	комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного	686103

коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше

наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей

пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия)

E75.2

пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов

комбинированное лечение

комплексное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика,

сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некросеквестрэктомию

6. Программная комбинированная терапия апластической анемии D61.3, D61.9 приобретенная апластическая анемия у взрослых, в том числе рецидив или рефрактерность терапевтическое лечение комбинированная высокодозная иммуносупрессивная терапия апластической анемии лошадиным антитимоцитарным глобулином в сочетании с агонистом рецепторов тромбопоэтина 2668426

Дерматовенерология

7. Комплексное лечение ранних стадий грибкового микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию C84.0 ранние стадии грибкового микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания терапевтическое лечение комплексное лечение ранних стадий грибкового микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию 188780

Детская хирургия в период новорожденности

8. Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические Q41, Q42 врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника хирургическое лечение межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией 449625

Хирургическое лечение Q79.0, Q79.2, врожденная хирургическая пластика диафрагмы, в том

диафрагмальной грыжи, Q79.3
гастрошизиса и
омфалоцеле у
новорожденных, в том
числе торако- и
лапароскопическое

диафрагмальная грыжа. е лечение
Омфалоцеле. Гастрошизис

числе торакоскопическая, с
применением синтетических
материалов

пластика передней брюшной
стенки, в том числе с
применением синтетических
материалов, включая этапные
операции

первичная радикальная
циркулярная пластика
передней брюшной стенки, в
том числе этапная

Реконструктивно- D18, D20.0,
пластические операции D21.5
при опухолевидных
образованиях различной
локализации у
новорожденных, в том
числе торако- и
лапароскопические

тератома. Объемные хирургическо
образования е лечение
забрюшинного
пространства и брюшной
полости. Гемангиома и
лимфангиома любой
локализации

удаление крестцово-
копчиковой тератомы, в том
числе с применением
лапароскопии

удаление врожденных
объемных образований, в том
числе с применением
эндовидеохирургической
техники

Реконструктивно- Q61.8, Q62.0,
пластические операции Q62.1, Q62.2,
на почках, мочеточниках Q62.3, Q62.7,
и мочевом пузыре у Q64.1, D30.0
новорожденных, в том
числе
лапароскопические

врожденный гидронефроз. хирургическо
Врожденный е лечение
уретерогидронефроз.
Врожденный мегауретер.
Мультикистоз почек.
Экстрофия мочевого
пузыря. Врожденный
пузырно-мочеточниковый

пластика пиелоуретрального
сегмента со стентированием
мочеточника, в том числе с
применением
видеоассистированной техники

вторичная нефрэктомия

неоимплантация мочеточника

рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки

в мочевого пузыря, в том числе с его моделированием

геминефруретерэктомия

эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника

ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями

уретероилеосигмостомия

лапароскопическая нефруретерэктомия

нефрэктомия через минилюмботомический доступ

Комбустиология

9. Хирургическое лечение T95, послеожоговых рубцов и L91.0 рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций

L90.5, рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов

иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматензии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантатами, сложносоставными аутоотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно питающей ножке

151841

Неврология (нейрореабилитация)

10.	Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций	S06.2, S06.5, S06.8, S08.8, I60 - I69	S06.3, S06.7, S06.9, S08.9,	острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Рэнкина 3 степени	терапевтическое лечение	реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с виртуальной реальностью восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией	603885
-----	---	---------------------------------------	-----------------------------	--	-------------------------	---	--------

Неврология

11.	Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации	G20		развернутые стадии леводопа-чувствительной болезни Паркинсона с выраженными двигательными флуктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов	комбинированная терапия	установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации	485173
-----	--	-----	--	---	-------------------------	--	--------

Нейрохирургия

12.	Микрохирургические	C71.0, C71.1,	внутричерепные	хирургическое удаление	опухоли	с	369985
-----	--------------------	---------------	----------------	------------------------	---------	---	--------

<p>вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга</p>	<p>с C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга</p>	<p>е лечение</p>	<p>применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга</p> <p>удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии</p> <p>стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем</p>
	<p>C71.5, D33.0, Q85.0, C79.3, D43.0, внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции</p> <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем</p>

				систем		
C71.6, C79.3, D18.0, Q85.0	C71.7, D33.1, D43.1,	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическо е лечение	удаление применением нейрофизиологического мониторинга	опухоли	с
				удаление применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	опухоли	с
				удаление применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	опухоли	с
	D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическо е лечение	удаление применением нейрофизиологического мониторинга	опухоли	с
Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета	C70.0, D32.0, D42.0	C79.3, Q85, злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка,	хирургическо е лечение	удаление применением нейрофизиологического мониторинга	опухоли	с
				удаление применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии	опухоли	с

мозжечка, а также
внутрижелудочковой
локализации

а также
внутрижелудочковой
локализации

удаление опухоли с
одномоментным пластическим
закрытием хирургического
дефекта при помощи
сложносоставных ауто- или
аллотрансплантатов

эмболизация сосудов опухоли
при помощи адгезивных
материалов и (или)
микроэмболов

Микрохирургические, C72.2, D33.3, доброкачественные и хирургическое
эндоскопические и Q85 злокачественные е лечение
стереотаксические
вмешательства при
глиомах зрительных
нервов и хиазмы,
краниофарингиомах,
аденомах гипофиза,
невриномах, в том числе
внутричерепных
новообразованиях при
нейрофиброматозе I - II
типов, врожденных C75.3, D35.2 - аденомы гипофиза, хирургическое
(коллоидных, D35.4, D44.3, краниофарингиомы, е лечение
дермоидных, D44.4, D44.5, злокачественные и
эпидермоидных) Q04.6 доброкачественные
церебральных кистах,
злокачественных и
доброкачественных
новообразованиях
шишковидной железы (в

и хирургическое
е лечение
новообразования
зрительного нерва
(глиомы, невриномы и
нейрофибромы, в том
числе внутричерепные
новообразования при
нейрофиброматозе I - II
типов). Туберозный
склероз. Гамартоз

удаление опухоли с
применением
нейрофизиологического
мониторинга

эндоскопическое удаление
опухоли

удаление опухоли с
применением
нейрофизиологического
мониторинга

эндоскопическое удаление
опухоли, в том числе с
одномоментным закрытием
хирургического дефекта ауто-
или аллотрансплантатом

том числе кистозных),
туберозном склерозе,
гамартозе

стереотаксическое
вмешательство с целью
дренирования опухолевых кист
и установки длительно
существующих дренажных
систем

Микрохирургические, С31
эндоскопические,
стереотаксические, а
также комбинированные
вмешательства при
различных
новообразованиях и
других объемных
процессах основания
череп и лицевого
скелета, врастающих в
полость черепа

злокачественные
новообразования
придаточных пазух носа,
прорастающие в полость
череп

хирургическо
е лечение удаление опухоли с
одномоментным пластическим
закрытием хирургического
дефекта при помощи
сложносоставных ауто- или
аллотрансплантатов

эндоскопическое удаление
опухоли с одномоментным
пластическим закрытием
хирургического дефекта при
помощи формируемых ауто-
или аллотрансплантатов

эмболизация сосудов опухоли
при помощи адгезивных
материалов и (или)
макроэмболов

С41.0, С43.4, злокачественные
С44.4, С79.4, (первичные и вторичные) и
С79.5, С49.0, доброкачественные
D16.4, D48.0, новообразования костей
С90.2 черепа и лицевого скелета,
прорастающие в полость
череп

хирургическо
е лечение удаление опухоли с
одномоментным пластическим
закрытием хирургического
дефекта при помощи
сложносоставных ауто- или
аллотрансплантатов

эндоскопическое удаление
опухоли с одномоментным

			пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
			эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов
M85.0	фиброзная дисплазия	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
			микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов
D10.6, D21.0	D10.9, доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов
			эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием

				хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C70.1, C72.1, C79.4, C90.0, D48.0, D16.8, D32.1, D33.7, D43.4, M85.5, D42.1	C41.4, C72.0, C72.8, C79.5, C90.2, D16.6, D18.0, D33.4, D36.1, Q06.8, D42.1	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов эндоскопическое удаление опухоли
Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	(все хирургическое лечение)	декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем
Сложные	G95.1, G95.2,	поражения		хирургическое удаление межпозвоночного

<p>декомпрессионно-стабилизирующие реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции</p>	<p>G95.8, G95.9, межпозвоночных дисков и M50, M51.0 - шейных и грудных отделов M51.3, M51.8, с миелопатией, радикуло-и M51.9 и нейропатией</p>	<p>диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска</p> <p>удаление межпозвонкового диска эндоскопическое</p> <p>двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем</p>
<p>спинного мозга и периферических нервов</p>	<p>G95.1, G95.2, деструкция и деформация G95.8, G95.9, (патологический перелом) B67, D16, D18, позвонков вследствие их M88 поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек</p>	<p>хирургическое резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами</p>
	<p>G95.1, G95.2, дегенеративно- G95.8, G95.9, дистрофическое M42, M43, поражение M45, M46, межпозвоночных дисков,</p>	<p>хирургическое декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового</p>

M48, M50, суставов и связок
M51, M53, позвоночника с
M92, M93, формированием грыжи
M95, G95.1, диска, деформацией
G95.2, G95.8, (гипертрофией) суставов и
G95.9, Q76.2 связочного аппарата,
нестабильностью сегмента,
спондилолистезом,
деформацией и стенозом
позвоночного канала и его
карманов

диска, связочных элементов
сегмента позвоночника из
заднего или вентрального
доступов, с фиксацией
позвоночника, с
использованием костной
пластики (спондилодеза),
погружных имплантатов и
стабилизирующих систем
(ригидных или динамических)
при помощи микроскопа,
эндоскопической техники и
малоинвазивного
инструментария

двух- и многоэтапное
реконструктивное
вмешательство с резекцией
позвонка, межпозвонкового
диска, связочных элементов
сегмента позвоночника из
комбинированного доступа, с
фиксацией позвоночника, с
использованием костной
пластики (спондилодеза),
погружных имплантатов и
стабилизирующих систем при
помощи микроскопа,
эндоскопической техники и
малоинвазивного
инструментария

G95.1, G95.2, переломы позвонков, хирургическо-декомпрессивно-
G95.8, G95.9, повреждения (разрыв) е лечение стабилизирующее

A18.0, S12.0, межпозвонковых дисков и
 S12.1, S13, S14, связок позвоночника,
 S19, S22.0, деформации позвоночного
 S22.1, S23, S24, столба вследствие его
 S32.0, S32.1, врожденной патологии
 S33, S34, T08, или перенесенных
 T09, T85, T91, заболеваний
 M80, M81,
 M82, M86,
 M85, M87,
 M96, M99,
 Q67, Q76.0,
 Q76.1, Q76.4,
 Q77, Q76.3

вмешательство с резекцией
 позвонка, межпозвонкового
 диска, связочных элементов
 сегмента позвоночника из
 вентрального или заднего
 доступа, репозиционно-
 стабилизирующий
 спондилосинтез с
 использованием костной
 пластики (спондилодеза),
 погружных имплантатов

двух- и многоэтапное
 реконструктивное
 вмешательство с одно- или
 многоуровневой
 вертебротомией путем
 резекции позвонка,
 межпозвонкового диска,
 связочных элементов сегмента
 позвоночника из
 комбинированных доступов,
 репозиционно-
 стабилизирующий
 спондилосинтез с
 использованием костной
 пластики (спондилодеза),
 погружных имплантатов

Микрохирургическая
 сосудистая
 декомпрессия корешков
 черепных нервов

G50 - G53

невралгии и нейропатии
 черепных нервов

хирургическое
 лечение

интракраниальная
 микрохирургическая
 сосудистая декомпрессия
 черепных нервов, в том числе с
 эндоскопической ассистенцией

I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов
C83.9, D10.6, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8	C85.1, мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга	хирургическое лечение	<p>эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)</p> <p>эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии</p> <p>микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом</p> <p>микрохирургические вмешательства с интраоперационной</p>

реинфузией крови

Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор	и хирургическое лечение	стереотаксическая деструкция подкорковых структур
	G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур)	хирургическое лечение	двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем
	G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-	хирургическое лечение	селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием
				селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия
				стереотаксическая деструкция подкорковых структур

резистентная)

интраоперационного
нейрофизиологического
контроля

деструктивные операции на
эпилептических очагах с
предварительным
картированием мозга на
основе инвазивной
имплантации эпидуральных
электродов и
мониторирования

имплантация, в том числе
стереотаксическая,
внутричерепных и
эпидуральных электродов для
проведения
нейрофизиологического
мониторинга

14. Реконструктивные M84.8, M85.0, сложные и гигантские хирургическо микрохирургическая 270096
вмешательства при M85.5, Q01, дефекты и деформации е лечение реконструкция при
сложных и гигантских Q67.2 - Q67.3, свода и основания черепа, врожденных и приобретенных
дефектах и деформациях Q75.0 - Q75.2, орбиты и прилегающих сложных и гигантских дефектах
свода и основания Q75.8, Q87.0, отделов лицевого скелета и деформациях свода,
черепа, орбиты и S02.1 - S02.2, врожденного и лицевого скелета и основания
прилегающих отделов S02.7 - S02.9, приобретенного генеза черепа с компьютерным и
лицевого скелета T90.2, T88.8 стереолитографическим
врожденного и моделированием с
приобретенного генеза с применением биосовместимых
использованием пластических материалов и
ресурсоемких имплантатов ресурсоемких имплантатов
эндоскопическая

<p>Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов ауто трансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов</p>	<p>G54.0 - G54.4, поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов</p>
		<p>невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем</p>
	<p>G56, G57, T14.4 последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями</p>	<p>двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем</p> <p>стереотаксическая деструкция подкорковых структур</p> <p>микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем</p> <p>комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного</p>

					инструментария рентгенологическим нейрофизиологическим контролем	под и	
		C47, D36.1, D48.2, D48.7	злокачественные доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений	и хирургическое лечение	микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем		
Эндоскопические стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах	и G91, Q03	G93.0,	врожденная приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты	или хирургическое лечение	эндоскопическая вентрикулостомия III желудочка мозга эндоскопическая фенестрация стенок кист эндоскопическая кистовентрикулоцистерномия		
15. Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга,	C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35,		первичные злокачественные доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, оболочек,	лучевое и лечение	стереотаксически ориентированное лучевое лечение первичных злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга,		409603

<p>позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментознорезистентных болевых синдромах различного генеза</p>	<p>G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8</p>	<p>нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментознорезистентные болевые синдромы различного генеза</p>	<p>оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника</p> <p>стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустьей головного мозга</p> <p>стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов</p>	<p>1305061</p>
<p>16. Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и</p>	<p>I60, I61, I62</p>	<p>артериальная аневризма в условиях разрыва или хирургическое лечение артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния</p>	<p>ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых</p> <p>ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов</p>	<p>1305061</p>

головного мозга

			ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство	
I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов	
			ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство	
Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация и спинного мозга	головного и спинного мозга	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей
I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная	дуральные артериовенозные головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов

геморрагическая
телеангиэктазия (болезнь
Рендю - Ослера - Вебера)

D18.0, D18.1, артериовенозные хирургическое ресурсоемкое
D21.0, D36.0, мальформации, ангиомы, е лечение эндоваскулярное
D35.6, I67.8, гемангиомы, вмешательство с
Q28.8 гемангиобластомы, комбинированным
ангиофибромы и применением адгезивной и
параганглиомы головы, неадгезивной клеевой
шеи и головного и композиции, микроспиралей и
спинного мозга. стентов
Варикозное расширение
вен орбиты

I66 окклюзии, стенозы, хирургическое эндоваскулярная
эмболии и тромбозы е лечение ангиопластика и стентирование
интракраниальных
отделов церебральных
артерий. Ишемия
головного мозга как
последствие
цереброваскулярных
болезней

17. Имплантация, в том G20, G21, G24, болезнь Паркинсона и хирургическое имплантация, в том числе 1720481
числе стереотаксическая, G25.0, G25.2, вторичный паркинсонизм, е лечение стереотаксическая,
внутричерепных, G80, G95.0, деформирующая внутримозговых и
эпидуральных и G95.1, G95.8 мышечная дистония, эпидуральных электродов и
периферийных и G95.1, G95.8 детский церебральный постоянных
электродов, включая паралич и эссенциальный нейростимуляторов на
тестовые, тремор постоянных источниках тока и
нейростимуляторов и их замена
помп на постоянных
E75.2, G09, спастические, болевые хирургическое имплантация, в том числе

источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0, I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3	синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)	и лечение	стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена
	G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)	хирургическое и лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутрочерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена
	M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло-	хирургическое и лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и

	и нейропатией		постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
	G50 - G53, поражения плечевого G54.0 - G54.4, сплетения и шейных G54.6, G54.8, корешков, синдром G54.9, G56, фантома конечности с G57, T14.4, болью, невропатией или T91, T92, T93 радикулопатией	хирургическо е лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
	G56, G57, последствия T14.4, T91, T92, травматических и других T93 поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно- ишемическими невропатиями	хирургическо е лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
18. Протонная лучевая D16.4 терапия, в том числе детям	пациенты неоперабельной доброкачественной опухолью, расположенной в области основания черепа, пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью	с терапевтичес кое лечение	облучение методом протонной терапии у пациентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа	2233314

Онкология

19. Видеоэндоскопические внутриполостные видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства злокачественных новообразованиях	и при	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73	злокачественные новообразования шеи I - III стадии	хирургическое лечение	микроэндоларингеальная резекция использованием эндовидеотехники микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая тиреоидэктомия видеоассистированная нервосберегающая лимфаденэктомия видеоассистированная удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей	351973
---	----------	--	--	--------------------------	--	--------

C15	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	и хирургическое лечение	видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F
C16	начальные локализованные формы злокачественных новообразований желудка	и хирургическое лечение	лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка
C17	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	и хирургическое лечение	лапароскопическая резекция тонкой кишки лапароскопическая панкреатодуоденальная резекция
C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка	и хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия расширенной с

				лимфаденэктомией
C18.5, C18.6	локализованные злокачественных новообразований половины ободочной кишки	формы левой ободочной	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией
C18.7, C19	локализованные злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	формы и	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией
C20, C21	ранние злокачественных новообразований кишки;	формы прямой	хирургическое лечение	трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM)
	локализованные злокачественных новообразований кишки	формы прямой		лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара

C22, C24.0	C78.7,	нерезектабельные	хирургическо	внутрипротоковая
		злокачественные	е лечение	фотодинамическая терапия
		новообразования печени и		под рентгеноскопическим
		внутрипеченочных		контролем
		желчных протоков		
		злокачественные	хирургическо	эндоскопическая
		новообразования общего	е лечение	комбинированная операция
		желчного протока		(электрорезекция, аргон-
				плазменная коагуляция и
				фотодинамическая терапия
				опухоли желчных протоков)
		злокачественные	хирургическо	эндоскопическая
		новообразования общего	е лечение	комбинированная операция
		желчного протока в		(электрорезекция,
		пределах слизистого слоя		аргоноплазменная коагуляция
		T1		и фотодинамическая терапия
				опухоли желчных протоков)
		злокачественные	хирургическо	комбинированное
		новообразования желчных	е лечение	интервенционно-
		протоков		радиологическое и
				эндоскопическое
				формирование и
				стенотирование пункционного
				билиодигестивного шунта при
				опухолевых стенозах
				желчевыводящих путей
				комбинированное
				интервенционно-
				радиологическое и
				эндоскопическое
				формирование и

				стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей
C48.0	неорганические злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)	хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с пластикой сосудов или резекцией соседних органов	видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией
C50.2, C50.9	C50.3, злокачественные новообразования молочной железы Iа, Iб, IIIа стадии	хирургическое лечение	радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастеральной лимфаденэктомией	
C64	локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия	
C66, C65	злокачественные новообразования	хирургическое лечение	лапароскопическая нефруретерэктомия	

			мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия (T1a-T2NxMo)			
	C67		локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	радикальная цистэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий радикальная цистпростатвезикулэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий	
		C74	злокачественные новообразования надпочечника	хирургическое лечение	лапароскопическая адреналэктомия	
20. Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	C00.0, C00.2, C00.4, C00.6, C00.9, C02, C03.9, C04.1, C04.8, C04.9, C06.0, C06.2, C06.9, C08.0,	C00.1, C00.3, C00.5, C00.8, C01, C03.1, C04.0, C04.8, C05, C06.1, C06.8, C07, C08.1,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	поднакостничная экзентерация орбиты поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век орбитосинуальная экзентерация удаление опухоли орбиты темпоральным доступом удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом	383896

C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73	транскраниальная верхняя орбитотомия
	орбитотомия с ревизией носовых пазух
	органосохраняющее удаление опухоли орбиты
	реконструкция стенок глазницы
	пластика верхнего неба
	глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом
	фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом
	резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно- пластическим компонентом
	резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно- пластическим компонентом
	паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом
	резекция твердого неба с

реконструктивно-пластическим
компонентом

резекция глотки с
реконструктивно-пластическим
компонентом

ларингофарингэктомия с
реконструкцией
перемещенным лоскутом

резекция дна полости рта
комбинированная с
микрохирургической
пластикой

ларингофарингоэзофагэктомия
с реконструкцией
висцеральными лоскутами

резекция твердого неба с
микрохирургической
пластикой

резекция гортани с
реконструкцией посредством
имплантата или
биоинженерной
реконструкцией

ларингофарингэктомия с
биоинженерной
реконструкцией

ларингофарингэктомия с

микрососудистой
реконструкцией

резекция нижней челюсти с
микрохирургической
пластикой

резекция ротоглотки
комбинированная с
микрохирургической
реконструкцией

тиреоидэктомия с
микрохирургической
пластикой

резекция верхней челюсти с
микрохирургической
пластикой

лимфаденэктомия шейная
расширенная с ангиопластикой

резекция черепно-глазнично-
лицевого комплекса с
микрохирургической
пластикой

иссечение новообразования
мягких тканей с
микрохирургической
пластикой

резекция черепно-лицевого
комплекса с

микрохирургической
пластикой

удаление внеорганный опухоли
с комбинированной резекцией
соседних органов

удаление внеорганный опухоли
с ангиопластикой

удаление внеорганный опухоли
с пластикой нервов

резекция грушевидного синуса
с реконструктивно-
пластическим компонентом

фарингэктомия
комбинированная с
микрососудистой
реконструкцией

резекция глотки с
микрососудистой
реконструкцией

пластика трахеи
биоинженерным лоскутом

реконструкция и пластика
трахеостомы и фарингостомы с
отсроченным
трахеопищеводным
шунтированием и голосовым
протезированием

расширенная
ларингофарингэктомия с
реконструктивно-пластическим
компонентом и
одномоментным
трахеопищеводным
шунтированием и голосовым
протезированием

ларингэктомия с пластическим
оформлением трахеостомы

отсроченная
микрохирургическая пластика
(все виды)

резекция ротоглотки
комбинированная

удаление опухоли головного
мозга с
краниоорбитофациальным
ростом

удаление опухоли головы и
шеи с интракраниальным
ростом

резекция ротоглотки
комбинированная с
реконструктивно-пластическим
компонентом

C15

начальные,
локализованные

хирургическо
е лечение

отсроченная
пищевода

пластика
желудочным

местнораспространенные
формы злокачественных
новообразований
пищевода

стеблем

отсроченная пластика
пищевода сегментом толстой
кишки

отсроченная пластика
пищевода сегментом тонкой
кишки

отсроченная пластика
пищевода с
микрохирургической
реваскуляризацией
трансплантата

одномоментная эзофагэктомия
или субтотальная резекция
пищевода с
лимфаденэктомией и
пластикой пищевода

C18, C19, C20

местнораспространенные хирургическо
и метастатические формы е лечение
первичных и рецидивных
злокачественных
новообразований
ободочной, сигмовидной,
прямой кишки и
ректосигмоидного
соединения (II - IV стадия)

левосторонняя
гемиколэктомия с резекцией
печени

левосторонняя
гемиколэктомия с резекцией
легкого

резекция сигмовидной кишки с
резекцией печени

резекция сигмовидной кишки с
резекцией легкого

			тотальная экзентерация малого таза
			задняя экзентерация малого таза
			резекция прямой кишки с резекцией легкого
			брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара
			тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря
C20	локализованные опухоли средне-нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров
C22, C23, C24, C78.7	местнораспространенные первичные метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	медианная резекция печени двухэтапная резекция печени
C25	резектабельные опухоли	хирургическое	панкреатодуоденальная

	поджелудочной железы	е лечение	резекция пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция срединная резекция поджелудочной железы тотальная дуоденопанкреатэктомия расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия
С33	опухоль трахеи	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов

			расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы
			пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)
C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза)
			комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахео- бронхиального анастомоза)
			комбинированная лобэктомия (би-лобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, ауто трансплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки

					расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию
C38.4, C45, C78.2	C38.8, C41.3, C49.3	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	плевропневмонэктомия	тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы
C39.8, C49.3	C41.3, C49.3	опухоль грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)	хирургическое лечение	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными биоинженерными лоскутами
					удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы,

			перикарда, верхней поллой вены, адвентиции аорты и др.)
C40.0, C40.2, C40.8, C41.2, C41.4, C41.9, C43.5	C40.1, первичные C40.3, злокачественные C40.9, новообразования костей и C41.3, суставных хрящей C41.8, туловища и конечностей Ia- C79.5, b, Iia-b, Iva-b стадии. C43.5 Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	хирургическо е лечение	резекция кости с микрохирургической реконструкцией резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом

экстирпация ключицы с
реконструктивно-пластическим
компонентом

ампутация межподвздошно-
брюшная с пластикой

удаление позвонка с
эндопротезированием и
фиксацией

резекция лонной и
седалищной костей с
реконструктивно-пластическим
компонентом

резекция костей верхнего
плечевого пояса с
реконструктивно-пластическим
компонентом

экстирпация костей верхнего
плечевого пояса с
реконструктивно-пластическим
компонентом

удаление злокачественного
новообразования кости с
протезированием артерии

местнораспространенные хирургическо изолированная
формы первичных и е лечение гипертермическая регионарная
метастатических химиоперфузия конечностей
злокачественных опухолей
длинных трубчатых костей

C43, C43.6, C43.8, C44, C44.6, C44.8, C44.9	C43.5, злокачественные новообразования кожи C43.7, C43.9, C44.5, C44.7,	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер)
	местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом
	местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом
C49.1, C49.3,	C49.2, первичные злокачественные	хирургическое лечение	иссечение новообразования мягких тканей с

C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IV a-b стадии	хирургическое лечение	микрохирургической пластикой
C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-

			мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом с применением микрохирургической техники
			радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота с применением микрохирургической техники
C51	злокачественные новообразования вульвы (I - III стадия)	хирургическое лечение	расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом
C52	злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия)	хирургическое лечение	удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией
C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	радикальная абдоминальная трахелэктомия радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов

			расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников и интраоперационной лучевой терапией
C54	злокачественные новообразования матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	тазовые эвисцерации
C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	резекция полового члена с пластикой
C64	злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки	хирургическое лечение	резекция почечной лоханки с пиелопластикой

		злокачественные новообразования почки (I - III стадия (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией		
				удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов		
	C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки		
				передняя экзентерация таза		
	C74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией		
				удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов		
		злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов		
21.	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее хирургические	C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2,	опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома,	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	461792

вмешательства и C69.4, C69.6
лекарственное
противоопухолевое
лечение, требующее
интенсивной
поддерживающей и
корректирующей терапии

злокачественная
фиброзная гистиоцитома,
ретинобластома)

комплексное лечение с
применением
высокотоксичных
противоопухолевых
лекарственных препаратов,
включая таргетные
лекарственные препараты, при
развитии выраженных
токсических реакций с
применением
сопроводительной терапии,
требующей постоянного
мониторинга в
стационарных условиях

C71

опухоли центральной
нервной системы у детей комбинирова
нное лечение

предоперационная или
послеоперационная
химиотерапия с проведением
хирургического вмешательства
в течение одной
госпитализации

комплексное лечение с
применением
высокотоксичных
противоопухолевых
лекарственных препаратов,
включая таргетные
лекарственные препараты, при
развитии выраженных
токсических реакций с
применением
сопроводительной терапии,
требующей постоянного

			мониторирования стационарных условиях	В
C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74	злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганические абдоминальные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	или
			комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях	с
C40, C41, C49	опухоли опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	или
			комплексное лечение с применением высокотоксичных	с

	<p>противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях</p>	
<p>22. Комплексное лечение с C81 - C90, первичные хронические терапевтические применением C91.1 - C91.9, лейкозы и лимфомы при стандартной химио- и C92.1, C93.1, (кроме (или) иммунотерапии D45, C95.1) (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высококачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей у детей</p>	<p>комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии</p> <p>комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками</p> <p>комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных</p>	<p>377693</p>

			лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии	
23.	Комплексное лечение с применением стандартной химио- (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза, полицитемии у взрослых	C81 - C90, острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические лимфо- и миелопролиферативные заболевания, AL-амилоидоз, полицитемия	терапевтическое лечение комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии	492093
24.	Внутриканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия радиотерапевтических отделений. Интраоперационная лучевая терапия	C00 - C14, C15 - злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки,	терапевтическое лечение интраоперационная лучевая терапия. Внутриканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата	283154

C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5	ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы		
C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтичес и кое лечение	внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата
C64	злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы		интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно- резонансная топометрия. 3D - 4D планирование

	C73	злокачественные новообразования щитовидной железы	терапевтическое лечение	<p>радиоiodабляция остаточной тиреоидной ткани</p> <p>радиоiodтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)</p> <p>радиоiodтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости</p> <p>радиоiodтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом</p>
Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС	C00 - C75, C78 - C80, C97	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников,	терапевтическое лечение	<p>стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров</p>

щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично-невыявленного очага

Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях

множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиооднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом

терапевтическое лечение

системная радионуклидная терапия в сочетании системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии

C22,
C78.7

C24.0,

первичные и метастатические

эмболизация с использованием локальной

		злокачественные новообразования печени, внутripеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически ослабленных пациентов		радионуклидной терапии		
25.	Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	С61	злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы	терапевтическое лечение	внутриканальная лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения	538807
26.	Комплексная высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными препаратами) солидных	С81 - С90, С91.0, С91.5 - С91.9, С92, С93, С94.0, С94.2 - 94.7, С95, С96.9, С00 - С14, С15 - С21, С22, С23 - С26, С30 - С32, С34, С37, С38, С39, С40, С41, С45, С46, С47, С48, С49, С51 - С58, С60, С61, С62, С63, С64, С65, С66, С67, С68, С69, С71, С72, С73, С74, С75, С76, С77,	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольидные опухоли у детей высокого риска (опухоль центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли печени, опухоли костей, саркомы	терапевтическое лечение	высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных	410695

опухолей, рецидивов и C78, рефрактерных форм C96.5, солидных опухолей, C96.8, гистиоцитоза у детей D47.4

C79, мягких тканей, C96.6, герминогенные опухоли). D46, Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз

лекарственных препаратов

интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии

комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов

высокодозная химиотерапия с

				поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови	
27.	Комплексная высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе рецидивов и рефрактерных форм у взрослых	и C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, D45, D46, D47, E85.8	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфопролиферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Миелодиспластический синдром. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз), множественная миелома, AL-амилоидоз	терапевтическое лечение комплексная терапия химиопрепаратами, иммуномодуляторами, биопрепаратами, эпигенетическая терапия с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	548962
				интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии	
				комплексная химиотерапия с использованием	

				лекарственных препаратов направленного действия, клеточная терапия (лимфоцитотерапия, экстракорпоральный фотоферез и др.), с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов		
				высокодозная интенсивная химиотерапия с поддержкой аутологичными гемопоэтическими стволовыми клетками с массивным использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов		
28.	Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных опухолевых заболеваниях,	C40.0, C40.2, C41.2, C41.4	опухоли двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей	опорно-хирургическое лечение	резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием	2248430

поражающих опорно-двигательный аппарат у детей

резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием

резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием

резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием

экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием

экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием

реэндопротезирование

резекция грудной стенки с эндопротезированием

резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием

резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием

удаление тела позвонка с эндопротезированием

					удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	
29.	Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно- двигательный аппарат у взрослых	C12, C13, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69	опухоли черепно- челюстной локализации	хирургическо е лечение	реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы	1204866
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5	первичные опухоли длинных костей Ia-б, IIa-б, IVa, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых	хирургическо е лечение	резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием резекция костей верхнего	

				плечевого пояса с эндопротезированием		
				экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием		
				экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием		
				реэндопротезирование		
				резекция грудной стенки с эндопротезированием		
				удаление тела позвонка с эндопротезированием		
				удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией		
30.	Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники	C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9,	опухоли головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухолей головы и шеи роботассистированные резекции щитовидной железы роботассистированная тиреоидэктомия роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия	356927

C32.0 - C32.3,
C32.8, C32.9

роботассистированная шейная
лимфаденэктомия

роботассистированное
удаление лимфатических узлов
и клетчатки передневерхнего
средостения

роботассистированное
удаление опухолей полости
носа и придаточных пазух носа

роботассистированная
эндоларингеальная резекция

роботассистированное
удаление опухоли полости рта

роботассистированное
удаление опухоли глотки

роботассистированное
удаление опухолей мягких
тканей головы и шеи

C16 начальное и хирургическое
локализованные формы лечение
злокачественных новообразований желудка

роботассистированная
парциальная резекция
желудка

роботассистированная
дистальная субтотальная
резекция желудка

C17 начальное и хирургическое
локализованные формы лечение
злокачественных

роботассистированная
резекция тонкой кишки

		новообразований тонкой кишки				
C18.1, C18.3, C18.4	C18.2, C18.4	локализованные опухоли правой ободочной кишки	опухоль правой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия	
					роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия расширенной лимфаденэктомией	с
C18.5, C18.6		локализованные опухоли левой ободочной кишки	опухоль левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия	
					роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия расширенной лимфаденэктомией	с
C18.7, C19		локализованные опухоли сигмовидной кишки ректосигмоидного отдела	опухоль сигмовидной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция сигмовидной кишки	
					роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	
C20		локализованные опухоли прямой кишки	опухоль прямой кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция прямой кишки	
					роботассистированная	

				резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией
C22	резектабельные первичные метастатические печени	опухоли	хирургическое лечение	роботассистированная анатомическая резекция печени роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная медианная резекция печени
C23	локализованные злокачественных новообразований желчного пузыря	формы	хирургическое лечение	роботассистированная холецистэктомия
C24	резектабельные внепеченочных протоков	опухоли желчных	хирургическое лечение	роботассистированная панкреатодуоденальная резекция

			роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией
			роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция
C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	роботассистированная панкреатодуоденальная резекция
			роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией
			роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция
			роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией
			роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы
C34	ранние	формы хирургическо	роботассистированная

	злокачественных новообразований легкого I стадии	е лечение	лобэктомия
C37, C38.1	опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы)	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухоли средостения
C53	злокачественные новообразования матки Ia стадии	хирургическое лечение шейки	роботассистированная экстирпация матки с придатками
			роботассистированная экстирпация матки без придатков
	злокачественные новообразования матки (Ia2 - Ib стадия)	хирургическое лечение шейки	роботассистированная радикальная трахелэктомия
			роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками
			роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников
злокачественные новообразования матки (II - III стадия), местнораспространенные формы	хирургическое лечение шейки	роботассистированная транспозиция яичников	

C54	злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками
			роботассистированная экстирпация матки с маточными трубами
	злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией
			роботассистированная экстирпация расширенная матки
C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника
			роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника
C61	локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0)	хирургическое лечение	радикальная простатэктомия с использованием робототехники
			роботассистированная тазовая лимфаденэктомия

C64	злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0)	хирургическое лечение	резекция почки с использованием робототехники	роботассистированная нефрэктомия
C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия	
C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная цистэктомия	
C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	роботассистированная атипичная резекция легкого	

31. Протонная терапия, в том числе детям	лучевая C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0 - C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 - C79.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена,	протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магниторезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени	2036011
--	--	--	--	---------

		предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T14N любая M10), локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы				
32.	Иммунотерапия острых лейкозов C91.0	острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность	терапевтическое лечение	иммунотерапия лимфобластного биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами	острого лейкоза и	5047172
33.	Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов C92.0	острые миелоидные лейкозы	терапевтическое лечение	эпигенетическая и таргетная терапия ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов	острых лейкозов	1542434
34.	Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей C91.0	острый лимфобластный лейкоз у детей	терапевтическое лечение	терапия лимфобластного (далее - ОЛЛ) у детей с применением моноклональных антител	острого лейкоза	3295797
35.	Тотальное облучение тела, лимфоидное облучение C91.0, C92.0	острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелоидный лейкоз у	терапевтическое лечение	тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных,		449091

	тела, облучение мозга у детей	тотальное костного	детей		противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	
					тотальное облучение использованием крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	лимфоидное тела с компонентов
					тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	
36.	Сопроводительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемопозитических стволовых клеток в раннем посттрансплантационном периоде	C38.2, C41, D47.3, C47.5, C47.8, C48.0, C71, C74.1, C76.0, C76.2, C76.2, C76.8, C82, C83, C84, C85, C90, C91,	C40, дети после восстановления D47.0, гемопоэза в раннем C47.4, посттрансплантационном C47.6, периоде после проведения C47.9, трансплантации C49, гемопоэтических C74.0, стволовых клеток C74.9,	лечение трансплантации гемопозитических клеток в раннем периоде с применением ведолизумаба и (или) экулизумаба, и (или) этанерцепта с сопроводительной терапией	осложнений	2610903

C92, C93,
 C94.0, D46,
 D47.4, D56,
 D57, D58, D61,
 D69, D70, D71,
 D76, D80.5,
 D81, D82.0,
 E70.3, E76, E77,
 Q45, Q78.2,
 L90.8

<p>37. Системная радионуклидная терапия радиофармацевтическим и лекарственными препаратами, мечеными ¹⁷⁷Lu</p>	<p>C61</p>	<p>рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических простатических специфических мембранных антигенов-лигандов в опухолевых очагах</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>радиолигандная терапия ¹⁷⁷Lu-ПСМА при раке предстательной железы</p>	<p>506120</p>
	<p>C61</p>	<p>метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы, прогрессирующий на фоне ранее проводимой терапии или при невозможности проведения иных рекомендованных методов терапии, при наличии подтвержденного</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>радиолигандная терапия ²²⁵Ac-ПСМА при раке предстательной железы</p>	

накопления
 диагностических ПСМА-
 лигандов в опухолевых
 очагах

Оториноларингология

38. Реконструктивные операции звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, на Q16, H80.0, H80.1, H80.9	хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	хирургическое лечение	тимпанопластика с saniрующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	158932
Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений	H81.0	болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии	хирургическое лечение	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с	

вестибулярной функции

применением
микрохирургической и лучевой
техники

Хирургическое лечение доброкачественных новообразований, хронических воспалительных процессов полости носа, околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха

D10, D10.6, доброкачественное новообразование носоглотки. Хроническое воспалительное заболевание околоносовых пазух. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов

D10, D10.9, D14.1, D33.3, J32.1, J32.3, J32.4

хирургическое лечение удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы, высокоэнергетического оборудования, клипирования сосудов или селективной эмболизации

Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи

J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани

хирургическое лечение ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани

операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике

				гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	
39.	Хирургическое лечение H90.3 сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты	нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	хирургическое лечение	кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха	1675355

Офтальмология

40.	Хирургическое лечение H26.0 - H26.4, глаукомы, включая H40.1 - H40.8, микроинвазивную Q15.0 энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта	120871
	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-	C43.1, C44.1, злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3N0M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или	хирургическое и (или) лучевое лечение	отсроченная имплантация иридо-хрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза орбитотомия различными доступами энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза	

пластическая хирургия
при их последствиях

осложненные патологией
роговицы, хрусталика,
стекловидного тела,
зрительного нерва,
глазодвигательных мышц,
офтальмогипертензией

экзентерация орбиты с
одномоментной пластикой
свободным кожным лоскутом
или пластикой местными
тканями

иридэктомия с
иридопластикой с экстракцией
катаракты с имплантацией
интраокулярной линзы при
новообразованиях глаза

иридоциклосклерэктомия, в
том числе с иридопластикой,
при новообразованиях глаза

иридоциклосклерэктомия с
иридопластикой,
экстракапсулярной
экстракцией катаракты,
имплантацией интраокулярной
линзы при новообразованиях
глаза

иридоциклохориосклерэктомия,
в том числе с
иридопластикой, при
новообразованиях глаза

реконструктивно-пластические
операции переднего и заднего
отделов глаза и его
придаточного аппарата

орбитотомия с энуклеацией и

пластикой культи

контурная пластика орбиты

эксцизия новообразования
конъюнктивы и роговицы с
послойной
кератоконъюнктивальной
пластикой

брахитерапия при
новообразованиях
придаточного аппарата глаза

рентгенотерапия при
злокачественных
новообразованиях век

41. Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях
- C43.1, C44.1, злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3N0M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией
- хирургическое лечение
- брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза
- 172549

42. Реконструктивно-пластические и оптико-реструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, травма глаза и глазницы, H04.0 - H04.6, термические и химические H05.0 - H05.5, ожоги, ограниченные H11.2, H21.5, областью глаза и его H27.0, H27.1, придаточного аппарата, H26.0 - H26.9, при острой или стабильной H31.3, H40.3, фазе при любой стадии у S00.1, S00.2, взрослых и детей со S02.3, S04.0 - следующими S04.5, S05.0 - осложнениями: патология S05.9, T26.0 - хрусталика, стекловидного T26.9, H44.0 - тела, H44.8, T85.2, офтальмогипертензия, T85.3, T90.4, перелом дна орбиты, T95.0, T95.8 открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока,	хирургическое лечение аллолимбальная трансплантация витрэктомия с удалением люксированного хрусталика витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витрилизисом дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы) иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры кератопротезирование пластика полости, века, свода(ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровоавой тарзорафией трансивитеральное удаление	148560
--	--	---	--------

неудаленное магнитное
инородное тело,
неудаленное немагнитное
инородное тело,
травматическое
косоглазие, осложнения
механического
происхождения, связанные
с имплантатами и
трансплантатами

внутриглазного инородного
тела с эндолазерной
коагуляцией сетчатки

реконструктивно-пластические
операции на веках, в том числе
с кровавой тарзорафией

реконструкция
слезоотводящих путей

контурная пластика орбиты

энуклеация (эвисцерация)
глаза с пластикой культи
орбитальным имплантатом

устранение
посттравматического птоза
верхнего века

вторичная имплантация
интраокулярной линзы с
реконструкцией передней
камеры, в том числе с
дисцизией лазером вторичной
катаракты

реконструкция передней
камеры с передней
витрэктомией с удалением
травматической катаракты, в
том числе с имплантацией
интраокулярной линзы

удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы

сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы

эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза

пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела

шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей

реконструктивная блефаропластика

рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей)

укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании

микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: репозицией интраокулярной линзы и (или) мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

Комплексное лечение Н16.0, Н17.0 - язва роговицы острая, комбинированная автоматизированная
болезней роговицы, Н17.9, Н18.0 - стромальная или нное лечение послойная кератопластика с
включая оптико- Н18.9 перфорирующая у использованием
реконструктивную и взрослых и детей, фемтосекундного лазера или
лазерную хирургию, осложненная гипопионом, кератома, в том числе с

интенсивное
консервативное лечение
язвы роговицы

эндофталмитом,
патологией хрусталика.
Рубцы и помутнения
роговицы, другие болезни
роговицы (буллезная
кератопатия, дегенерация,
наследственные
дистрофии роговицы,
кератоконус) у взрослых и
детей вне зависимости от
осложнений

реимплантацией эластичной
интраокулярной линзы, при
различных болезнях роговицы

неавтоматизированная
послойная кератопластика

имплантация
интрастромальных сегментов с
помощью фемтосекундного
лазера при болезнях роговицы

эксимерлазерная коррекция
посттравматического
астигматизма

эксимерлазерная
фототерапевтическая
кератэктомия при язвах
роговицы

эксимерлазерная
фототерапевтическая
кератэктомия рубцов и
помутнений роговицы

сквозная реконструктивная
кератопластика

сквозная кератопластика

трансплантация десцеметовой
мембраны

послойная глубокая передняя
кератопластика

Хирургическое и (или) N35.2
лазерное лечение
ретролентальной
фиброплазии
(ретинопатия
недоношенных), в том
числе с применением
комплексного
офтальмологического
обследования под общей
анестезией

ретролентальная хирургическо
фиброплазия (ретинопатия е лечение
недоношенных) у детей,
активная фаза, рубцовая
фаза, любой стадии, без
осложнений или
осложненная патологией
роговицы, хрусталика,
стекловидного тела,
глазодвигательных мышц,
врожденной и вторичной
глаукомой

кератопротезирование

кератопластика послойная
ротационная или обменная

кератопластика послойная
инвертная

реконструкция передней
камеры с ленсэктомией, в том
числе с витрэктомией,
швартотомией

эписклеральное круговое и
(или) локальное
пломбирование, в том числе с
трансклеральной лазерной
коагуляцией сетчатки

эписклеральное круговое и
(или) локальное
пломбирование в сочетании с
витрэктомией, в том числе с
ленсэктомией, имплантацией
интраокулярной линзы,
мембранопилингом,
швартэктомией,
швартотомией, ретинотомией,
эндотампонадой
перфторорганическими
соединениями, силиконовым
маслом,
эндолазеркоагуляцией
сетчатки

исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц

удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки

микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиотомией, и (или)

			эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки		
43.	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико- реконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, (хориоретинальные воспаления, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	сочетанная патология хирургическое лечение глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса). Кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного	микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	209655

тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей

микроинвазивная ревизия витреальной полости с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

микроинвазивная ревизия витреальной полости в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое

H26.0, H26.1, врожденные аномалии хирургическое лечение
H26.2, H26.4, хрусталика, переднего
H27.0, H33.0, сегмента глаза,
H33.2 - H33.5, врожденная, осложненная

эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с

хирургическое и H35.1, H40.3, и вторичная катаракта, лазерное лечение при H40.4, H40.5, кератоконус, кисты врожденных аномалиях H43.1, H43.3, радужной оболочки, (пороках развития) века, H49.9, Q10.0, цилиарного тела и слезного аппарата, Q10.1, Q10.4 - передней камеры глаза, глазницы, переднего и Q10.7, Q11.1, колобома радужки, заднего сегментов глаза, Q12.0, Q12.1, врожденное помутнение хрусталика, в том числе с Q12.3, Q12.4, роговицы, другие пороки применением Q12.8, Q13.0, развития роговицы без комплексного Q13.3, Q13.4, осложнений или офтальмологического Q13.8, Q14.0, осложненные патологией обследования под общей Q14.1, Q14.3, роговицы, стекловидного анестезией Q15.0, H02.0 - тела, частичной атрофией H02.5, H04.5, зрительного нерва. H05.3, H11.2 Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные

ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки

сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы

сквозная лимбокератопластика

послойная кератопластика

реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктотомией, швартотомией

микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктотомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы

удаление подвывихнутого

патологией роговицы.
Врожденные болезни
мышц глаза, нарушение
содружественного
движения глаз

хрусталика с витреэктомией и
имплантацией различных
моделей эластичной
интраокулярной линзы

факоаспирация врожденной
катаракты с имплантацией
эластичной интраокулярной
линзы

диодлазерная
циклофотокоагуляция, в том
числе с коагуляцией сосудов

удаление силиконового масла
(другого высокомолекулярного
соединения) из витреальной
полости с введением
расширяющегося газа и (или)
воздуха, в том числе с
эндолазеркоагуляцией
сетчатки

реконструктивно-пластические
операции на экстраокулярных
мышцах, или веках, или
слезных путях при пороках
развития

имплантация эластичной
интраокулярной линзы в
афакичный глаз с
реконструкцией задней
камеры, в том числе с
витреэктомией

пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией

удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы

микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном (артифакичном) глазу

репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией

контурная пластика орбиты

пластика конъюнктивальных сводов

микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией

сетчатки

микроинвазивная витрэктомия
в сочетании с:
мембранопилингом, и (или)
швартэктомией, и (или)
швартотомией, и (или)
ретиномией, и (или)
эндотампонадой
перфторорганическим
соединением или
силиконовым маслом, и (или)
эндолазеркоагуляцией
сетчатки

44. Комплексное лечение Н06.2, Н16.8, экзофтальм при комбинированное интенсивное комплексное 226349
экзофтальма при Н19.3, Н48, нарушении функции нное лечение консервативное лечение
нарушении функции Н50.4, Н54 щитовидной железы эндокринной офтальмопатии
щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и внутренняя декомпрессия
(эндокринной офтальмопатии), неактивная стадия), орбиты
угрожающего потерей осложненная поражением внутренняя декомпрессия
зрения и слепотой, зрительного нерва и орбиты в сочетании с
включая хирургическое и зрительных путей реконструктивно-
интенсивное (оптической нейропатией), пластическими операциями на
консервативное лечение кератитом, костная декомпрессия
кератоконъюнктивитом, латеральной стенки орбиты
язвой роговицы внутренняя декомпрессия
(поражения роговицы) и орбиты в сочетании с костной
гетеротропией (вторичным декомпрессией латеральной
косоглазием) стенки орбиты
реконструктивно-пластические
операции на
глазодвигательных мышцах

45.	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей	H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	врожденная глаукома вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	хирургическое лечение вторичной глаукомы вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта или нерассасывающегося клапана дренажа	141990
-----	--	--	---	--	---	--------

Педиатрия

46.	Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме	E30, Q78.1	E22.8, преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолью головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолью надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолью гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов	комбинированное лечение	введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические	135615
					удаление опухолей гонад в сочетании с введением блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под	

контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические

удаление опухолей надпочечников

комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфонаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического статуса

<p>Поликомпонентное лечение атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p>	<p>J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T78.3</p>	<p>бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) или хроническая крапивница тяжелого течения</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения</p>	
<p>47. Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной</p>	<p>K50</p>	<p>болезнь Крона, непрерывно рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических,</p>	<p>203100</p>

детоксикации

цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)

E74.0

гликогеновая болезнь (I и терапевтичес III типы) с формированием кое лечение фиброза

поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)

K51

неспецифический терапевтичес язвенный колит, кое лечение непрерывно

поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных

рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)

биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии)

V18.0, V18.1, хронический вирусный терапевтичес
V18.2, V18.8, гепатит с умеренной и кое лечение
V18.9, K73.2, высокой степенью
K73.9 активностью и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит

поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов

K74.6

цирроз печени, активное терапевтическое течение с развитием коллатерального кровообращения

детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)

поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также

Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику

E84

кистозный фиброз. терапевтическое лечение Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции

методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, магнитно-резонансной томографии)

поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторинга,

<p>Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования</p>	<p>D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84</p>	<p>иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина М, иммунодефицит с повышенным</p>	<p>с терапевтическое лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования</p>
--	--	---	---

лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторирование содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование

содержанием иммуноглобулина М, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток. Общий переменный иммунодефицит

<p>Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением</p>	<p>N04, N07, N25</p>	<p>нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидзависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-</p>
--	----------------------	---	--------------------------------	--

иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоресценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием

цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием

наследственные терапевтическое лечение нефропатии, в том числе наслед-ственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов

инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения

поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных рекомбинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулитами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики

поликомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических

и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водноэлектролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития

лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики

поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики

- | | | | | | |
|--|---|---|---------------------------|--|--------|
| 48. Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, | G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, | врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с | и терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, | 271190 |
|--|---|---|---------------------------|--|--------|

нейродегенеративных
нервно-мышечных
заболеваний,
спастических форм
детского церебрального
паралича,
митохондриальных
энцефалопатий с
применением
химиотерапевтических,
генно-инженерных
биологических
лекарственных
препаратов, методов
экстракорпорального
воздействия на кровь и с
использованием
прикладной
кинезотерапии

G80.8,
G82.4

G81.1, тяжелыми двигательными
нарушениями, включая
перинатальное поражение
центральной нервной
системы и его последствия.
Ремиттирующий с частыми
обострениями или
прогрессирующий
рассеянный склероз.
Оптикомиелит Девика.
Нервно-мышечные
заболевания с тяжелыми
двигательными
нарушениями.
Митохондриальные
энцефалопатии с
очаговыми поражениями
центральной нервной
системы. Спастические
формы детского
церебрального паралича и
другие паралитические
синдромы с
двигательными
нарушениями,
соответствующими 3 - 5
уровню по шкале GMFCS

демиелинизирующих и
митохондриальных
заболеваний центральной
нервной системы
иммунобиологическими и
генно-инженерными
лекарственными препаратами,
на основе комплекса
иммунобиологических и
молекулярно-генетических
методов диагностики под
контролем лабораторных и
инструментальных методов,
включая иммунологические,
биохимические,
цитохимические методы, а
также методы визуализации
(рентгенологические,
ультразвуковые методы и
радиоизотопное
сканирование)

поликомпонентное лечение
нервно-мышечных,
врожденных, дегенеративных
и демиелинизирующих и
митохондриальных
заболеваний центральной
нервной системы мегадозами
кортикостероидов,
цитостатическими
лекарственными препаратами,
а также методами
экстракорпорального

воздействия на кровь под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса

комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования

49. Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью	E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9	сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии	применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом	594868
50. Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов	M08.0	юношеский ревматоидный артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами для перорального приема, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические методы, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или	372901

<p>51. Поликомпонентное лечение системной красной волчанки с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p>	<p>M32</p>	<p>системная красная волчанка с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p>	<p>ультразвуковые методы</p> <p>поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов, и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная</p>	<p>672441</p>
---	------------	---	---	---------------

<p>Поликомпонентное лечение юношеского артрита с системным началом, криопиринассоциированного периодического синдрома, Семейной средиземноморской лихорадки, Периодического синдрома, ассоциированного с рецептором фактора некроза опухоли, Синдрома гипериммуноглобулинемии D с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p>	<p>M08.2, E85.0, D89.8</p>	<p>юношеский артрит с системным началом, криопиринассоциированный периодический синдром, Семейная средиземноморская лихорадка, Периодический синдром, ассоциированный с рецептором фактора некроза опухоли, Синдром гипериммуноглобулинемии и D с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p>	<p>томография), и/или ультразвуковые методы</p> <p>поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография,</p>
--	----------------------------	---	--

Поликомпонентное лечение узелкового полиартериита и родственных состояний, других некротизирующих васкулопатий с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов

M30, M31

узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению

магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы

поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантами, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов, и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические

			(компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы		
	Поликомпонентное лечение системного склероза с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	M34	системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами и/или глюкокортикоидами для перорального приема, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические методы, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы	
52.	Поликомпонентное лечение	M33	дерматополимиозит с высокой степенью	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой	950150

дерматополимиозита с
инициацией или заменой
генно-инженерных
биологических
лекарственных
препаратов

активности
воспалительного процесса
и (или) резистентностью к
проводимому
лекарственному лечению

генно-инженерных
биологических лекарственных
препаратов в сочетании или
без пульс-терапии
глюкокортикоидами, и/или
иммунодепрессантов, и/или
высокодозного
иммуноглобулина человека
нормального, и/или
антибактериальных/противогр
ибковых препаратов и/или
интенсивная терапия, включая
методы протезирования
функции дыхания и почечной
функции и/или
экстракорпоральных методов
очистения крови, под
контролем лабораторных и
инструментальных методов,
включая биохимические,
иммунологические и/или
молекулярно-генетические
методы, и/или молекулярно-
биологические, и/или
микробиологические, и/или
морфологические, и/или
эндоскопические, и/или
рентгенологические
(компьютерная томография,
магнитно-резонансная
томография), и/или
ультразвуковые методы

Сердечно-сосудистая хирургия

<p>53. Коронарная реваскуляризация миокарда применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии</p>	<p>I20.1, I20.8, I20.9, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6</p>	<p>ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения</p> <p>аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце</p> <p>аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов</p> <p>аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями</p>	<p>449798</p>
<p>54. Эндovasкулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации</p>	<p>I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1,</p>	<p>пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза,</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца</p>	<p>349311</p>

кардиовертера-дефибриллятора	I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами		имплантация адаптированного трехкамерного кардиостимулятора торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	
55. Хирургическая эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	и I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	и хирургическое лечение	эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей) аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим кондуитом	407216
Радикальная	и Q20.1 - Q20.9,	врожденные пороки	хирургическое	эндоваскулярная (баллонная	

гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	е лечение	ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей	
				радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых	
				реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых	
				хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей	
56. Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1,	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое	506020

	I08.2, I08.8, D15.1	I08.3, I08.9,			протезирование и (или) пластика клапана сердца		
					протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом		
57. Эндovasкулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q22, Q23.3, Q25.3, I34.1, I35.1, I36.0, I36.2, I05.1, I06.0, I06.2, I07.1, I08.0, I08.2, I08.8, D15.1	Q21.3, Q23.0 - Q24.4, I34.0, I34.2, I35.2, I36.1, I05.0, I05.2, I06.1, I07.0, I07.2, I08.1, I08.3, I08.9,	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение аппарата сердца генеза пороки сердца)	транскатетерное протезирование клапанов сердца		1911871
58. Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	I42.1, I23.5, I50.0	I23.3, I23.4,	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока,	хирургическое лечение	иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии		574147
					реконструкция левого желудочка		

			дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), ФК III, IV (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов		имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца ресинхронизирующая электрокардиостимуляция	
59.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора	1209859
60.	Радикальная гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года	и Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	хирургическое лечение	радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года	549316
61.	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1,	повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией	хирургическое лечение	репротезирование клапанов сердца ререпротезирование клапанов сердца	637981

многоклапанном протезировании	I33.0, T82.0, T82.2, T82.6, T82.8	I33.9, фибрилляции предсердий. T82.1, Поражения клапанов в сочетании с ИБС. T82.3, T82.7, Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)	репротезирование и пластика клапанов протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование) протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца)	
62. Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	и хирургическое лечение эндопротезирование аорты	1324218
63. Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий	I27.8, I28.8	пациент с неоперабельной формой ХТЭЛГ с ФК III (ВОЗ), перенесенной ранее тромбоэмболией легочной артерии, тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерии (по данным инвазивной	эндоваскулярное лечение транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий	385318

ангиопульмонографии)

- | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-----------------------|---|---------|
| 64. | Модуляция сердечной сократимости | I50.0, I42, I42.0, I25.5 | пациент с ХНС с ФК III (НУНА), с ФВ 25 - 45%, с симптомами СН, несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии | хирургическое лечение | имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости | 1990090 |
| 65. | Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия | I48.0, I48.1, I48.2, I48.9 | пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией | хирургическое лечение | имплантация окклюдера ушка левого предсердия | 444272 |
| 66. | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами | T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8 | осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или | хирургическое лечение | трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и/или лазерных систем экстракции | 640306 |

			стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления			
67.	Хирургическое лечение I42.1, хронической сердечной I50.1 недостаточности у детей	I42.1, I50.1, I50.0,	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилатационная кардиомиопатия и другие) ФК III или IV (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее или равна 25%	хирургическое лечение	имплантация желудочковой вспомогательной системы длительного использования для детей	11292884
68.	Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий	хирургическое лечение	одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллонная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия)	428896
69.	Экстракардиальная (подкожная) система первичной и вторичной профилактики внезапной сердечной смерти	I25.5, I42.0, I42.1, I42.2, I42.8, I42.9, I43, I46.0, I49.0, I49.8, I50.0	пациент с высоким риском внезапной сердечной смерти либо переживший внезапную остановку сердца без показаний к	хирургическое лечение	имплантация подкожной системы для профилактики внезапной сердечной смерти	2513909

любому виду стимуляции
сердца

Торакальная хирургия

70. Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме	A15, A16	туберкулез дыхания	органов хирургическое лечение	торакопластика торакомиопластика перемещение и пластика диафрагмы	239594
	Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7	врожденные (пороки развития) клетки	аномалии грудной клетки	хирургическое лечение коррекция воронкообразной деформации грудной клетки торакопластика: резекция реберного горба	
	M86	гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы	хирургическое лечение	резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов	
	Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение	пластика диафрагмы синтетическими материалами	

Эндоскопические эндovasкулярные операции на органах грудной полости	и A15, A16	туберкулез дыхания	органов хирургическое лечение	клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами
	D02.1	новообразование трахеи in situ	хирургическое лечение	<p>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи</p> <p>эндопротезирование (стентирование) трахеи</p>
	J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи	хирургическое лечение	<p>эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция</p> <p>эндопротезирование (стентирование) трахеи</p>
	J86	гнойные и некротические	хирургическое	установка эндобронхиальных

		состояния дыхательных путей	нижних	лечение	клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом
J43		эмфизема легкого		хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема
A15, A16		туберкулез дыхания	органов	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях
J47		бронхоэктазии		хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях
Q32, Q33, Q34		врожденные (пороки развития) дыхания	аномалии органов	хирургическое лечение	эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях
Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез дыхания	органов	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких видеоассистированные резекции легких видеоассистированная пневмонэктомия

				видеоассистированная плеврэктомиа с декортикацией легкого
Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическо е лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких	
J47	бронхоэктазии	хирургическо е лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких	
J85	абсцесс легкого	хирургическо е лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких	
J94.8	эмпиема плевры	хирургическо е лечение	видеоторакоскопическая декортикация легкого	
J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическо е лечение	видеоторакоскопическая плеврэктомиа с декортикацией легкого	
J43.1	панлобулярная эмфизема легкого	хирургическо е лечение	видеоторакоскопическая хирургическая редуция объема легких при диффузной эмфиземе	
D38.3	неуточненные новообразования средостения	хирургическо е лечение	видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы	
D38.4	неуточненные новообразования вилочковой железы			

	D15.0	доброкачественные новообразования вилочковой железы			
	D15.2	доброкачественные новообразования средостения			
	I32	перикардит		хирургическое лечение	видеоторакоскопическая перикардэктомия
	Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи		хирургическое лечение	видеоторакоскопическая пликация диафрагмы видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами
Расширенные реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	и A15, A16	туберкулез дыхания	органов	хирургическое лечение	резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков двусторонняя одномоментная резекция легких плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии пневмонэктомия и плевропневмонэктомия
	Q39	врожденные (пороки пищевода)	аномалии развития)	хирургическое лечение	реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением

			микрохирургической техники
C33	новообразование трахеи	хирургическое лечение	циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)
J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи, трахеобронхопищеводные свищи	хирургическое лечение	циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом трахеопластика с использованием микрохирургической техники разобщение респираторно-пищеводных свищей
D38.1, D38.2, D38.3, D38.4	новообразование органов дыхания и грудной клетки	хирургическое лечение	тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией,

				резекцией диафрагмы		
				плевропневмонэктомия		
	Q32	врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией		
	J43.1	панлобарная эмфизема легкого	хирургическое лечение	одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе		
	J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого плевропневмонэктомия		
71.	Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком пневмонэктомия при резецированном противоположном легком повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого трансстернальная	330331

					трансперикардальная окклюзия главного бронха	
					реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа	
	J85	гнойные и некротические состояния дыхательных путей	нижних	хирургическое лечение	трансстернальная трансперикардальная окклюзия главного бронха	
					реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контралатерального доступа	
	J95.5, D14.2	доброкачественные опухоли Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи	трахеи.	хирургическое лечение	повторные резекции трахеи	
72. Роботассистированные операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез дыхания	органов	хирургическое лечение	роботассистированная анатомическая резекция легких	377575
	Q39	врожденные (пороки пищевода)	аномалии развития)	хирургическое лечение	реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники	
	Q32, Q33, Q34	врожденные (пороки развития) дыхания	аномалии органов	хирургическое лечение	роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии	
	I32	перикардит		хирургическое лечение	роботассистированная перикардэктомия	

J47	бронхоэктазия	хирургическое лечение	роботассистированные анатомические резекции легких и пневмонэктомии
Q39	врожденные (пороки пищевода)	аномалии развития)	хирургическое лечение резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением робототехники

Травматология и ортопедия

73.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	и B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами	343828
		M42, M43,	дегенеративно-	хирургическое	декомпрессивно-	

M45, M48, M51, M92, M95, Q76.2	M46, дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	е лечение	стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария
			двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария

	A18.0, S12.0, переломы позвонков, хирургическое двух- и многоэтапное S12.1, S13, S14, повреждения (разрыв) е лечение реконструктивное S19, S22.0, межпозвонковых дисков и вмешательство с одно- или S22.1, S23, S24, связок позвоночника, многоуровневой S32.0, S32.1, деформации позвоночного вертебротомией путем S33, S34, T08, столба вследствие его резекции позвонка, T09, T85, T91, врожденной патологии межпозвонкового диска, M80, M81, или перенесенных связочных элементов сегмента M82, M86, заболеваний позвоночника из M85, M87, комбинированных доступов, M96, M99, репозиционно- Q67, Q76.0, стабилизирующий Q76.1, Q76.4, спондилосинтез с Q77, Q76.3 использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов		
74. Реплантация конечностей и их сегментов применением микрохирургической техники	T11.6, T13.4 - полное отчленение или T13.6, T14.5, неполное отчленение с T14.7, T05, S48, декомпенсацией S58, S68, S88, кровоснабжения S98 различных сегментов верхней или нижней конечности	хирургическое реплантация е лечение (ревазуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности	233004
Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и	M24.6, Z98.1, врожденные и G80.1, G80.2, приобретенные дефекты и M21.0, M21.2, деформации стопы и кисти M21.4, M21.5, различной этиологии у M21.9, Q68.1, взрослых. Любая Q72.5, Q72.6, этиология деформации Q72.8, Q72.9, стопы и кисти у детей, Q74.2, Q74.3, сопровождающаяся	хирургическое устранение дефектов и е лечение деформаций методом корректирующих остеотомии, кожной и сухожильно- мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов	

прецизионной техники, а Q74.8, Q77.7, дефектами тканей, также с замещением Q87.3, G11.4, нарушениями мягкотканых и костных G12.1, G80.9 соотношений в суставах и хрящевых дефектов костными нарушениями синтетическими и анатомии и биологическими функциональных материалами возможностей сегмента (кисти, стопы)

реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций

Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации T94.1, M95.8, любая деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом

хирургическое лечение корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей

M25.3, M91, дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8

хирургическое лечение реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с

использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом

реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломовывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами

реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации

создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации

Микрохирургическая T92, T93, T95 глубокий дефект тканей хирургическо свободная пересадка

пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения	любой локализации. е лечение Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культия первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности	кровообращаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники	
75. Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M15, M17, умеренное нарушение анатомии и функции M19, M87, S83.3, крупного сустава	хирургическое замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами	192742
76. Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся	M10, M17, M19, деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в	хирургическое имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	213792

и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации

различных плоскостях

устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации

имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации

M17, M19, деформирующий артроз в хирургическом сочетании с дисплазией
M87, M88.8, лечение
M91.1 сустава

имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла

укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела

M80, M10, деформирующий артроз в хирургическом сочетании с выраженным системным или локальным
M24.7

имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным

		остеопорозом		или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации
M17.3, M19.8, M19.9		посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, с замещением дефекта костным ауто трансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла
				артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации
				имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным ауто трансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации
	M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей
Эндопротезирование коленных, плечевых,	M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с одновременной

<p>локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации</p>	<p>посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях</p>	<p>реконструкцией биологической оси конечности</p>			
<p>Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани</p>	<p>M05, M06</p>	<p>дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации</p>	
<p>77. Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих</p>	<p>M40, M41, Q76, Q85, Q87</p>	<p>инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов,</p>	<p>485038</p>

систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни, и в сочетании с аномалией развития грудной клетки

поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана

репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем

двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем

78. Тотальное эндопротезирование пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к D61, D66, D67, деформирующий артроз, хирургическое лечение D68, C90, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности 600794

<p>факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями</p>	<p>других видов остеосинтеза</p>			
<p>79. Реэндопротезирование суставов конечностей</p>	<p>Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0</p>	<p>нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности</p>	<p>хирургическое удаление компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации</p>	<p>340252</p>
		<p>износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей</p>	<p>хирургическое удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации</p>	
		<p>перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза</p>	<p>хирургическое удаление различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с</p>	

помощью пластики аллокостью
или биокompозитными
материалами

ревизия эндопротеза с
удалением нестабильных
компонентов эндопротеза и
костного цемента и
имплантация ревизионных
компонентов с
одновременным
остеосинтезом перелома
различными методами

глубокая инфекция в хирургическо
области эндопротеза е лечение

ревизия эндопротеза с
заменой полиэтиленовых
компонентов после
ультразвуковой обработки
раны и замещением костных
дефектов биокompозитными
материалами

удаление хорошо
фиксированных компонентов
эндопротеза и костного
цемента с использованием
ревизионного набора
инструментов и имплантация
ревизионных эндопротезных
систем с замещением костных
дефектов
аллотрансплантатами или
биокompозитными
материалами и применением

дополнительных средств
фиксации

удаление хорошо
фиксированных компонентов
эндопротеза и костного
цемента с использованием
ревизионного набора
инструментов и имплантация
импрегнированного
антибиотиками
артикулирующего или
блоковидного спейсера

удаление с помощью
ревизионного набора
инструментов временного
спейсера и имплантация
ревизионных эндопротезных
систем с замещением костных
дефектов
аллотрансплантатами или
биокомпозитными
материалами и применением
дополнительных средств
фиксации

рецидивирующие вывихи хирургическое
и разобщение лечение
компонентов эндопротеза

удаление хорошо
фиксированных компонентов
эндопротеза и костного
цемента с использованием
ревизионного набора
инструментов и
реимплантация ревизионных

			эндопротезов в биомеханически правильном положении			
			ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей			
80.	Реконструктивно-пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием интрамедуллярных телескопических стержней	Q78.0	переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом	хирургическое лечение	корректирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием интрамедуллярного телескопического стержня	599311
81.	Эндопротезирование суставов конечностей при деформациях, дисплазии, анилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, системных заболеваниях и дегенеративных	M10, M17, M95.9	M15, деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	309903

повреждениях суставов с
использованием
роботизированных
систем

M93.2, M17	M93.8, дегенеративные повреждения хрящевых структур в области крупных суставов	хирургическое лечение	частичное эндопротезирование сустава с использованием роботизированных систем
M17, M87, M91.1	M19, асептический некроз кости в области крупных суставов	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла
M80, M24.7	M10, деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплататом и использованием дополнительных средств фиксации
M17.3, M19.9	M19.8, посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности и замещением

дефекта костным
ауто трансплантатом или
опорными блоками из
трабекулярного металла

M24.6, Z98.1 анкилоз крупного сустава в хирургическое лечение имплантация эндопротеза под контролем роботизированных систем и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей

Трансплантация

82. Трансплантация почки N18.0, T86.1 N04, терминальная стадия поражения почек. хирургическое лечение трансплантация почки 1175070

Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки

Трансплантация поджелудочной железы E10, T86.8

Q45.0, инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза)

хирургическое лечение трансплантация панкреатодуоденального комплекса
трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы

Трансплантация поджелудочной железы и почки E10, T86.8

N18.0, инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек.

хирургическое лечение трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки

			Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей		трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки
Трансплантация тонкой кишки	K52.8, K91.2, T86.8	K63.8, Q41,	другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью)	хирургическое лечение	трансплантация тонкой кишки трансплантация фрагмента тонкой кишки
Трансплантация легких	J43.9, J47, J84, E84.0, I27.0, T86.8	J44.9, J98.4, E84.9, I28.9,	эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (bronхоэктаз).	хирургическое лечение	трансплантация легких

Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей

83. Трансплантация сердца	I25.3, I25.5, I42, T86.2	аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия.	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация сердца	1485023
		Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность ФК III, IV			

(НУНА)

Трансплантация печени	K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4	алкогольный цирроз печени. Билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутripеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени	цирроз Первичный цирроз. билиарный цирроз. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутripеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Другие врожденные аномалии желчных протоков. Другие врожденные аномалии печени. Болезни накопления гликогена. Отторжение трансплантата печени	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация печени ортотопическая трансплантация правой доли печени ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени ортотопическая трансплантация левой доли печени ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени ортотопическая трансплантация редуцированной печени	
84. Трансплантация сердечно-легочного комплекса	I27.0, I27.9, T86.3	I27.8, Q21.8, уточненные	первичная легочная Другие формы	хирургическое лечение	трансплантация сердечно-легочного комплекса	2127247

сердечно-легочной
недостаточности.
Сердечно-легочная
недостаточность
неуточненная. Другие
врожденные аномалии
сердечной перегородки
(синдром Эйзенменгера).
Отмирание и отторжение
сердечно-легочного
трансплантата

85. Трансплантация костного мозга аллогенная	C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2,	болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при	хирургическое лечение родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)	4014033
			неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный	

L90.8

миелопролиферативном
заболевании
(трансформация истинной
полицитемии и
эссенциальной
тромбоцитемии в
миелофиброз).
Злокачественные
новообразования других
типов соединительной и
мягких тканей
(рабдомиосаркома).
Злокачественные
новообразования костей и
суставных хрящей
(саркома Юинга,
фибросаркома,
хондросаркома). Болезни
накопления. Остеопетроз.
Врожденные синдромы
костно-мозговой
недостаточности. Тяжелый
комбинированный
иммунодефицит. Синдром
Вискотта - Олдрича.
Синдром Чедиака -
Хигаши. Хроническая
грануломатозная болезнь.
Гипер-IgM синдром.
Гемоглобинопатии.
Серповидноклеточная
анемия. Талассемия.
Гистиоцитозы

период до момента
приживания и
иммунологической
реконституции, включая
иммуноадаптивную,
противомикробную,
противогрибковую терапию)

86. Трансплантация костного мозга аутологичная	C38.1, C38.2, болезнь Ходжкина. C40, C41, Неходжкинские лимфомы. C47.0, C47.3, Множественная миелома C47.4, C47.5, и злокачественные C47.6, C47.8, плазмоклеточные C47.9, C48.0, новообразования. C49, C49.5, Лимфоидный лейкоз C52, C56, C62, (лимфолейкоз). C64, C65, C66, Миелоидный лейкоз C68, C71, (миелолейкоз). C74.0, C74.1, Моноцитарный лейкоз, C74.9, C76.0, острая эритремия и C76.1, C76.2, эритролейкоз. C76.7, C76.8, Апластические анемии. C81, C82, C83, Миелодиспластические C84.0, C84, синдромы. Примитивная C85, C90, C91, нейроэктодермальная C92, C93, опухоль (PNET). C94.0, D46, Нейробластома. D56, D57, D58, Первичный миелофиброз, D61, D69, D70, вторичный миелофиброз D71, D47.4, при D76, D80.5, миелопролиферативном D81, D82.0, заболевании E70.3, E76, E77, (трансформация истинной Q45, Q78.2, полицитемии и L90.8 эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома).	хирургическо е лечение трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции)	2736108
--	--	--	---------

Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нефробластома. Герминогенные опухоли

Урология

- | | | | | | |
|---|---|---|-----------------------|--|--------|
| 87. Оперативные вмешательства в органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио-, | N32.8, N35, на N40, D30.0, D30.1, D30.2, с D30.3, D29.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты | хирургическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта

радиочастотная абляция | 170112 |
|---|---|---|-----------------------|--|--------|

радиочастотной,
лазерной, плазменной)

доброкачественных
поражений
мочевыделительного тракта

плазменная абляция
доброкачественных
поражений
мочевыделительного тракта

лазерная абляция
доброкачественных
поражений
мочевыделительного тракта
эндоскопическая

Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов

N81,
N48.4,
N31.2

R32, пролапс тазовых органов. хирургическое лечение
N13.7, Недержание мочи при напряжении.
Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей.
Атония мочевого пузыря

пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин

эндопластика устья мочеточника у детей

имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря

фаллопластика с протезированием фаллопротезом

имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря

					имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря		
	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почеч. Стриктур мочеочника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены перкутанная нефролитолапаксия с эндопиелотомией дистанционная литотрипсия у детей билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников геминефруретерэктомия у детей передняя тазовая экзентерация		
88.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28	прогрессивно растущая киста почки. мочеточника	хирургическое лечение	лапаро-ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия лапаро-ретроперитонеоскопическая резекция почки	и	233502
89.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием	C67, C61, C64	опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная лимфаденэктомия роботассистированная радикальная простатэктомия		336248

робототехники					роботассистированная цистэктомия	
					роботассистированная резекция почки роботассистированная нефрэктомия при злокачественных опухолях почки	
Реконструктивно пластические операции на наружных мужских половых органах	S38.2, T21	S38.0,	травматическая ампутация наружных половых органов, размождение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов	хирургическо е лечение	фаллопластика имплантация 1 компонентного протеза полового члена пластика мошонки пластика мошонки с протезированием (одностороннее/двухсторонне е)	
90. Реконструктивно пластические операции на наружных мужских половых органах	S38.2, T21	S38.0,	травматическая ампутация наружных половых органов, размождение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов	хирургическо е лечение	имплантация 3 компонентного протеза полового члена фаллопластика и пластика мошонки	595168
Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники	R32		недержание мочи (в результате травмы спинного мозга или головного мозга, а также органов и структур таза)	хирургическо е лечение	роботассистированная реконструкция везико- уретрального сегмента	
Оперативное вмешательство	R32 с		недержание мочи (в результате травмы	хирургическо е лечение	имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря	

имплантацией
искусственного
сфинктера мочевого
пузыря

спинного мозга или
головного мозга, а также
органов и структур таза)

Хирургия

91.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно- пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическо е лечение	панкреатодуоденальная резекция тотальная панкреатодуоденэктомия	249891
	Микрохирургические и реконструктивно- пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическо е лечение	эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени гемигепатэктомия резекция двух и более сегментов печени реконструктивная гепатикоеюностомия портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование	

Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности	L05.9, K62.3, N 81.6, K62.8 пресакральная киста	хирургическое лечение	(TIPS)	иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна
	опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза	хирургическое лечение		ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом
				ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операции Делорма
	недостаточность анального сфинктера	хирургическое лечение		создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирающего аппарата прямой кишки
Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке	K22.5, K22.2, K22 приобретенные дивертикулы пищевода, ахалазия кардиальной	хирургическое лечение		иссечение дивертикула пищевода пластика пищевода

			части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода		эзофагокардиомиотомия	
					экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая	
92.	Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и новообразованиях забрюшинного пространства использованием робототехники	D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5	гастроэзофагуальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганическое забрюшинное новообразование	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	314347
93.	Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей	K90.8, K91.2	синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в	хирургическое лечение	последовательная поперечная энтеропластика (STEP)	1073849

других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальсорбции

Челюстно-лицевая хирургия

94. Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.0 Q35, Q37.1	врожденная полная хирургическое лечение двусторонняя расщелина верхней губы врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти	реконструктивная хейлоринопластика радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники	209760
	Q75.2	гипертелоризм	хирургическое лечение реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа	
	Q75.0	краниосиностозы	хирургическое лечение краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными	

				имплантатами
	Q75.4	челюстно-лицевой дизостоз	хирургическое лечение	реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	Q30.2, Q30, M96, M95.0	обширный субтотальный костно-хрящевой наружного носа	или хирургическое лечение дефекта отдела	ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков
	S08.8, S08.9	тотальный травматическая носа	дефект, ампутация хирургическое лечение	ринопластика лоскутом со лба ринопластика с использованием стебельчатого лоскута замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах ринопластика с использованием ревазуляризованного лоскута

S08.1, Q16.1	Q16.0, врожденное отсутствие, хирургическое лечение	травматическая ампутация ушной раковины	реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов
			пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты
L90.5, T95.8, T95.9	T95.0, послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени)	хирургическое лечение	хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута
T90.9, M96	T90.8, обширный дефект тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута
L91, L90.5, Q18	обширный порок развития,	хирургическое	пластическое устранение

рубцовая деформация и лечение
кожи волосистой части
головы, мягких тканей
лица и шеи (2 и более
анатомические области)

деформации 2 и более
ротационными лоскутами,
реконструктивно-пластическая
операция сложным лоскутом
на ножке с грудной клетки и
плеча, с использованием
лоскутов с осевыми
сосудистыми рисунками,
методом дерматензии с
использованием тканей,
растянутых эспандером,
микрохирургическая пластика с
помощью
реваскуляризированного
лоскута

T90.9,
M96

T90.8, посттравматический
дефект и рубцовая
деформация волосистой
части головы, мягких
тканей лица и шеи

хирургическо
е лечение

реконструктивно-пластическая
операция сложным лоскутом
на ножке с грудной клетки и
плеча, с использованием
лоскутов с осевыми
сосудистыми рисунками, 2 и
более ротационными
лоскутами, методом
дерматензии с
использованием тканей,
растянутых эспандером,
микрохирургическая пластика с
помощью
реваскуляризированного
лоскута

Реконструктивно-
пластические операции

T90.1, T90.2

посттравматический
дефект костей черепа и

хирургическо
е лечение

реконструкция костей свода
черепа, верхней зоны лица с

по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета

верхней зоны лица

использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биodeградирующих материалов или реvascularизированного лоскута

реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов

T90.2 - T90.4

посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса хирургическое лечение

реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации

реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата

S05,

H05.3, посттравматическая

хирургическое опорно-контурная пластика с

H05.4	деформация глазницы с энтофтальмом	е лечение	использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости
			эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения
H05.2, H05.3	S05, деформация глазницы с экзофтальмом	хирургическое лечение	опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвижением или дистракцией
K08.0, K08.1, K08.2, K08.9	дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов	хирургическое лечение	пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных ауто трансплантатов или дистракционного метода
K07.0, K07.2, K07.4, K07.9	K07.1, аномалия и приобретенная деформация верхней (или) нижней челюсти	хирургическое лечение	ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти
T90.0, T90.2	T90.1, послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или)	хирургическое лечение	костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов,

	деформация челюстей	имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата
		реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью ревааскуляризованного аутотрансплантата
		сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты
		сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантаты
M24.6, M24.5	анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов
		реконструкция сустава с использованием эндопротезирования
M19	деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава хирургическое лечение	эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата
		реконструкция сустава с

					использованием эндопротезирования	
					реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов	
	Реконструктивно- пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники	G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8	парез и паралич миимической мускулатуры	хирургическое лечение	мионевропластика кросспластика лицевого нерва невропластика с применением микрохирургической техники	
		G52.3, S04.8, T90.3	паралич языка мускулатуры	хирургическое лечение	ревизия и невропластика подъязычного нерва	
95.	Реконструктивно- пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0 D11.9 D10, D10.3 D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи обширная (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта деструкция сосудистого новообразования с	310637

	сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия
		блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей
D16.5	новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви	хирургическое лечение удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реvascularизированного лоскута
		частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реvascularизированного лоскута и (или) эндопротезированием
D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти

сложным протезом

D16.4, D16.5 новообразование верхней хирургическое удаление новообразования с (нижней) челюсти с е лечение резекцией части или всей распространением в челюсти и одномоментной прилегающие области костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью ревааскуляризованного лоскута

Эндокринология

96. Хирургическая, E10.5, E11.5 сахарный диабет 1 и 2 типа хирургическое лечение 423250
сосудистая и с критической ишемией е лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и ревааскуляризацию артерий нижних конечностей
97. Комбинированное E10.6, E10.7, сахарный диабет 1 и 2 типа хирургическое комплексное лечение, включая 116326
лечение сосудистых E11.6, E11.7, с сочетанным поражением е лечение, имплантацию средств
осложнений сахарного E13.6, E13.7, сосудов почек, сердца, терапевтичес суточного мониторинга
диабета (нефропатии, E14.6, E14.7 глаз, головного мозга, кое лечение гликемии с компьютерным
диабетической стопы, включая пациентов с анализом вариабельности
ишемических поражений сердца и головного мозга), включая трансплантированными суточной гликемии с целью
сердца и головного мозга), включая предупреждения и коррекции
реконструктивные органосохраняющие жизни угрожающих состояний
пластические операции лазерное лечение,

стопы, заместительную
инсулиновую терапию
системами постоянной
подкожной инфузии, с
мониторированием
гликемии, в том числе у
пациентов с
трансплантированными
органами

E10.4,
E11.4,
E13.4,
E14.4, E14.5

E10.5,
E11.5, с
E13.5,

сахарный диабет 1 и 2 типа
неврологическими
симптомами,
нарушениями
периферического
кровообращения и
множественными
осложнениями.
Нейропатическая форма
синдрома диабетической
стопы. Нейроишемическая
форма синдрома
диабетической стопы

хирургическо
е лечение

диабетической ретинопатии
хирургическое лечение
синдрома диабетической
стопы, включая пластическую
реконструкцию

Комплексное лечение
тяжелых форм
тиреотоксикоза,
гиперпаратиреоза

E21.0,
E35.8, D35.8

E21.1,

первичный, вторичный и
третичный
гиперпаратиреоз с
тяжелыми полиорганными
поражениями,
резистентный к
консервативному лечению.
Первичный
гиперпаратиреоз в
структуре МЭН-1 и МЭН-2
синдромов.
Гиперпаратиреоз с
жизнеугрожающей
гиперкальциемией

хирургическо
е лечение

хирургическое лечение
опухолевых образований
паращитовидных желез
(парааденомэктомия,
удаление эктопически
расположенной парааденомы,
тотальная парааденомэктомия
с аутотрансплантацией
паращитовидной железы в
мышцы предплечья с
применением
интраоперационного
ультразвукового исследования,
выделением возвратного
нерва, интраоперационным
определением динамики
уровня паратиреоидного
гормона и предоперационной

			кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек		
	E05.0, E05.2	тяжелые формы диффузно-токсического многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой	хирургическое и лечение	хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паращитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики	
98.	Гастроинтестинальные комбинированные	E11.6, E11.7	сахарный диабет 2 типа с хирургическое морбидным ожирением, с е лечение	гастростомирование, в том числе мини-	303574

рестриктивно-
шунтирующие операции
при сахарном диабете 2
типа

индексом массы тела
равным и более 40 кг/м^2

гастрошунтирование с
наложением одного
желудочно-кишечного
анастомоза
билиопанкреотическое
шунтирование, в том числе с
наложением дуодено-
илеоанастомоза

<*> Высокотехнологичная медицинская помощь.

<***> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

<***> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

Приложение N 7
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ МАРШРУТИЗАЦИЯ ЗАСТРАХОВАННЫХ ЛИЦ
ПРИ НАСТУПЛЕНИИ СТРАХОВОГО СЛУЧАЯ, В РАЗРЕЗЕ УСЛОВИЙ,
УРОВНЕЙ И ПРОФИЛЕЙ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ ЧИСЛЕ
ЗАСТРАХОВАННЫМ ЛИЦАМ, ПРОЖИВАЮЩИМ В МАЛОНАСЕЛЕННЫХ,
ОТДАЛЕННЫХ И (ИЛИ) ТРУДНОДОСТУПНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ,
А ТАКЖЕ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ**

N пп	Нормативный правовой акт
1	2
1.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 2 июля 2012 г. N 892 "О совершенствовании организации суицидологической помощи населению Чувашской Республики"
2.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики

	от 2 октября 2012 г. N 1400 "Об организации оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 29 января 2014 г. N 127, Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 28 января 2016 г. N 121)
3.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 23 мая 2013 г. N 879 "Об оказании медицинской помощи взрослому населению Чувашской Республики при заболеваниях нервной системы" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 5 июля 2013 г. N 1123)
4.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 4 июля 2013 г. N 1110 "Об оказании медицинской помощи населению Чувашской Республики по профилю "диетология"
5.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 13 сентября 2013 г. N 1600 "Об оказании медицинской помощи по профилю "аллергология и иммунология" взрослому населению в Чувашской Республике"
6.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 19 сентября 2013 г. N 1641 "Об оказании медицинской помощи по профилю "нефрология" взрослому населению в Чувашской Республике"
7.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 23 сентября 2013 г. N 1654 "Об оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "оториноларингология" в Чувашской Республике"
8.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 12 ноября 2013 г. N 1939 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология" в Чувашской Республике"
9.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 22 января 2014 г. N 77 "Об оказании медицинской помощи по профилю "наркология" в Чувашской Республике"
10.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 8 августа 2014 г. N 1533 "Об оказании неотложной медицинской помощи в Чувашской Республике"
11.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 28 ноября 2014 г. N 2290 "О порядке маршрутизации при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации недоношенных детей с поражением центральной нервной системы в Чувашской Республике"
12.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 1 апреля 2015 г. N 540 "Об утверждении Порядка маршрутизации при оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология" в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 19 июня 2017 г. N 803) (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 25 мая 2015 г., регистрационный N 2462)
13.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 22 мая 2015 г. N 820а "Об утверждении Порядка маршрутизации оказания

	паллиативной помощи детям на территории Чувашской Республики"
14.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 17 июня 2015 г. N 995 "Об организации оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях на территории Чувашской Республики"
15.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 23 июля 2015 г. N 1199 "Об утверждении маршрута оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях на территории Чувашской Республики в зависимости от вида и тяжести полученной травмы" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 11 августа 2015 г., регистрационный N 2573)
16.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 5 октября 2015 г. N 1746 "Об организации оказания скорой медицинской помощи в Чувашской Республике"
17.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Чувашской Республики от 14 октября 2015 г. N 1790 "Об оказании медицинской помощи взрослому населению Чувашской Республики по профилю "гастроэнтерология"
18.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 18 января 2016 г. N 66 "Об организации Республиканского центра семейной вакцинации"
19.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 19 января 2016 г. N 70 "Об утверждении Порядка маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи взрослому населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 7 октября 2022 г. N 1842) (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 9 марта 2016 г., регистрационный N 2896)
20.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 19 января 2016 г. N 71 "Об оказании медицинской помощи по профилю "торакальная хирургия" взрослому населению в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 26 февраля 2016 г., регистрационный N 2873)
21.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 19 января 2016 г. N 72 "Об утверждении маршрутов пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "нейрохирургия" взрослому населению в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 17 марта 2016 г., регистрационный N 2909)
22.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 мая 2016 г. N 925 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению в Чувашской Республике при инфекционных заболеваниях" (с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 23 октября 2018 г. N 1395, от 19 апреля 2023 г. N 652) (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 22 июля 2016 г., регистрационный N 3120)
23.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 мая 2016 г. N 926 "Об утверждении Порядка маршрутизации взрослого населения в Чувашской Республике по профилю "ревматология" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 19 июля 2018 г. N 891)

24.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 мая 2016 г. N 927 "Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению в Чувашской Республике с заболеваниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 22 июля 2016 г., регистрационный N 3121)
25.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 мая 2016 г. N 928 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению в Чувашской Республике по профилю "эндокринология" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 5 апреля 2019 г. N 443) (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 22 июля 2016 г., регистрационный N 3122)
26.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 мая 2016 г. N 929 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению в Чувашской Республике по профилю "пульмонология" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 23 октября 2018 г. N 1394) (зарегистрирован в Министерстве юстиции Чувашской Республики 22 июля 2016 г., регистрационный N 3123)
27.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 19 июля 2016 г. N 1190 "Об утверждении Порядка маршрутизации оказания медицинской помощи женщинам при стоматологических заболеваниях в период беременности и в послеродовом периоде"
28.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 11 августа 2016 г. N 1297 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению в Чувашской Республике по профилю "сурдология-оториноларингология"
29.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 декабря 2016 г. N 2054 "Об организации медицинской помощи по профилю "гериатрия" населению в Чувашской Республике"
30.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 11 января 2017 г. N 14 "Об организации оказания медицинской помощи пациентам с острыми и хроническими профессиональными заболеваниями на территории Чувашской Республики"
31.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики и Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики от 18 декабря 2017 г. N 1816/2368 "О временном помещении детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в возрасте до четырех лет включительно в медицинские организации, находящиеся в ведении Министерства здравоохранения Чувашской Республики" (с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 20 сентября 2019 г. N 1378, Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики от 20 сентября 2019 г. N 1671, Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 22 июня 2023 г. N 1099, Министерства образования Чувашской Республики от 22 июня 2023 г. N 1477) (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 15 января 2018 г., регистрационный N 4278)
32.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 мая 2018 г. N 633 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи по профилю "детская хирургия" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 21 июня 2018 г., регистрационный N 4539)

33.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 мая 2018 г. N 634 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи по профилю "детская онкология" в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 25 июня 2020 г. N 1096) (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 21 июня 2018 г., регистрационный N 4540)
34.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 мая 2018 г. N 635 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям по профилю "гастроэнтерология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 21 июня 2018 г., регистрационный N 4541)
35.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 1 июня 2018 г. N 647 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи по профилю "детская кардиология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 27 июня 2018 г., регистрационный N 4549)
36.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 1 июня 2018 г. N 648 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи по профилю "детская урология - андрология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 27 июня 2018 г., регистрационный N 4550)
37.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 4 июля 2018 г. N 809 "О Порядке организации медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд Чувашской Республики" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 3 июня 2021 г. N 941) (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 25 июля 2018 г., регистрационный N 4613)
38.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 21 сентября 2018 г. N 1234 "Об оказании медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 8 октября 2018 г., регистрационный N 4746)
39.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 13 августа 2019 г. N 1170 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи больным туберкулезом в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 28 июля 2021 г. N 1275, от 23 марта 2023 г. N 442) (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 3 сентября 2019 г., регистрационный N 5360)
40.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 2 сентября 2019 г. N 1273 "Об утверждении Порядка маршрутизации оказания первичной медико-санитарной помощи детям в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 23 декабря 2019 г. N 2065) (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 25 сентября 2019 г., регистрационный N 5397)
41.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 10 сентября 2019 г. N 1321 "О реализации на территории Чувашской Республики проекта Министерства здравоохранения Чувашской Республики "Мужское здоровье и активное социальное

	долголетие" (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 3 октября 2019 г., регистрационный N 5416)
42.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 23 сентября 2019 г. N 1394 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям по профилю "гематология" в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 11 декабря 2019 г. N 1940, от 30 июня 2020 г. N 1119) (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 16 октября 2019 г., регистрационный N 5441)
43.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 11 октября 2019 г. N 1489 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи по профилю "неонатология" в Чувашской Республике" (с изменением, внесенным приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 июня 2020 г. N 1118) (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 12 ноября 2019 г., регистрационный N 5482)
44.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 29 ноября 2019 г. N 1843 "О мерах по дальнейшему совершенствованию лабораторной службы в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 11 декабря 2020 г. N 2128, от 27 сентября 2022 г. N 1761, от 28 июня 2023 г. N 1155, от 11 октября 2023 г. N 1878)
45.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 10 января 2020 г. N 13 "Об оказании медицинской помощи по профилю "хирургия" взрослому населению в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 7 апреля 2020 г. N 504) (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 31 января 2020 г., регистрационный N 5760)
46.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 14 января 2020 г. N 24 "Об утверждении Порядка маршрутизации пациентов при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Чувашской Республики" (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 5 февраля 2020 г., регистрационный N 5775)
47.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 14 января 2020 г. N 30 "Об утверждении Порядка маршрутизации пациентов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в консультативно-поликлинических отделениях в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Чувашской Республики" (зарегистрирован в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 5 февраля 2020 г., регистрационный N 5776)
48.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 25 февраля 2020 г. N 266 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 24 марта 2020 г., регистрационный N 5838)
49.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 22 апреля 2020 г. N 605 "Об утверждении Порядка предоставления путевок на санаторно-курортное лечение детей, имеющих медицинские показания, в санаторно-курортные организации

	Чувашской Республики" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 18 мая 2020 г., регистрационный N 5961)
50.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 8 июля 2020 г. N 1152 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 6 марта 2023 г. N 356) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 31 июля 2020 г., регистрационный N 6172)
51.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 14 июля 2020 г. N 1187 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям по профилю "оториноларингология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 14 августа 2020 г., регистрационный N 6209)
52.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 26 августа 2020 г. N 1462 "Об организации медицинской реабилитации детей после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Чувашской Республике"
53.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 22 сентября 2020 г. N 1601 "Об утверждении схем закрепления территорий за медицинскими организациями, в которых проводятся некоторые виды инструментальных исследований в амбулаторных условиях" (с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 9 марта 2022 г. N 412, от 9 декабря 2022 г. N 2299, от 2 мая 2023 г. N 761) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 13 октября 2020 г., регистрационный N 6338)
54.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 2 марта 2021 г. N 303 "Об утверждении Маршрута медицинской реабилитации детей в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 27 декабря 2022 г. N 2467) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 17 марта 2021 г., регистрационный N 6863)
55.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 2 марта 2021 г. N 304 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 17 марта 2021 г., регистрационный N 6862)
56.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 29 марта 2021 г. N 448 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям по профилю "неврология" в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 27 апреля 2023 г. N 727) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 6 апреля 2021 г., регистрационный N 6900)
57.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 13 апреля 2021 г. N 575 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям по профилю "анестезиология и реаниматология" в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 27 апреля 2023 г. N 726) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 28 апреля 2021 г., регистрационный N 6927)

58.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 13 апреля 2021 г. N 576 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи по профилю "детская эндокринология" в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 27 апреля 2023 г. N 728) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 21 апреля 2021 г., регистрационный N 6917)
59.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 20 апреля 2021 г. N 622 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "гематология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 31 мая 2021 г., регистрационный N 6951)
60.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 30 апреля 2021 г. N 720 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям по профилю "пульмонология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 2 июня 2021 г., регистрационный N 6954)
61.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 1 июня 2021 г. N 898 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 15 июля 2021 г., регистрационный N 7048)
62.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 10 июня 2021 г. N 975 "Об утверждении маршрутизации при проведении углубленной диспансеризации граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, в Чувашской Республике"
63.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики, Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики и Министерства труда и социальной защиты Чувашской Республики от 8 октября 2021 г. N 1789/1267/384 "Об организации оказания медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, пребывающим в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики, Министерства образования Чувашской Республики, Министерства труда и социальной защиты Чувашской Республики от 22 июня 2023 г. N 1098/1478/207) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 1 декабря 2021 г., регистрационный N 7307)
64.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 10 августа 2021 г. N 1383 "Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 21 сентября 2021 г., регистрационный N 7174)
65.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 25 октября 2021 г. N 1920 "Об организации ранней помощи детям с расстройствами аутистического спектра и другими ментальными нарушениями в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 28 октября 2021 г., регистрационный N 7235)
66.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 1 апреля 2022 г. N 566 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям по профилю "нейрохирургия" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе

	Чувашской Республики по делам юстиции 22 апреля 2022 г., регистрационный N 7634)
67.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 16 апреля 2021 г. N 599 "Об оказании медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Чувашской Республики"
68.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 9 июня 2022 г. N 1051 "Об оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю "урология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 30 июня 2022 г., регистрационный N 7814)
69.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 9 июня 2022 г. N 1052 "Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению Чувашской Республики при онкологических заболеваниях" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 1 марта 2023 г. N 324) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 30 июня 2022 г., регистрационный N 7813)
70.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 25 августа 2022 г. N 1564 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 14 сентября 2022 г., регистрационный N 8002)
71.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 12 октября 2022 г. N 1873 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия" в Чувашской Республике" (с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 21 августа 2023 г. N 1476) (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 27 октября 2022 г., регистрационный N 8076)
72.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 21 декабря 2022 г. N 2411 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 18 января 2023 г., регистрационный N 8320)
73.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 12 января 2023 г. N 14 "Об оказании медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 25 января 2023 г., регистрационный N 8348)
74.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 19 июня 2023 г. N 1082 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи по профилю "психиатрия-наркология" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 10 июля 2023 г. N 8673)
75.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 23 июня 2023 г. N 1108 "Об утверждении Маршрута оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 20 июля 2023 г., регистрационный N 8695)
76.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 20 июля 2023 г. N

	1290 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи населению по профилю "хирургия (комбустиология)" в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 11 августа 2023 г., регистрационный N 8737)
77.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 20 июля 2023 г. N 1291 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи взрослому населению при острых химических отравлениях в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 10 августа 2023 г., регистрационный N 8732)
78.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 14 августа 2023 г. N 1427 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения взрослому населению в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 30 августа 2023 г., регистрационный N 8775)
79.	Приказ Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 22 сентября 2023 г. N 1752 "Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи детям при психических расстройствах и расстройствах поведения в Чувашской Республике" (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 3 ноября 2023 г. N 8869)

Приложение N 8
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ,
ПРОВОДИМЫХ В РАМКАХ УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ**

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или интенсивность которых повысилась);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня

липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) средней и высокой степени тяжести;

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение N 9
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в Чувашской
Республике медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОСТОЯНИЙ (ГРУПП ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОСТОЯНИЙ)
С ОПТИМАЛЬНОЙ ДЛИТЕЛЬНОСТЬЮ ЛЕЧЕНИЯ ДО 3 ДНЕЙ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Код КСГ	Наименование
1	2
	В стационарных условиях
st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
st02.002	Беременность, закончившаяся абортивным исходом
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)

st03.002	Ангioneвротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
st12.001	Кишечные инфекции, взрослые
st12.002	Кишечные инфекции, дети
st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
st16.005	Сотрясение головного мозга
st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
st19.144	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
st19.145	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
st19.146	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
st19.147	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
st19.148	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
st19.149	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>

st19.150	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
st19.151	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
st19.152	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
st19.153	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
st19.154	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
st19.155	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
st19.156	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
st19.157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
st19.158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
st19.159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>
st19.160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>
st19.161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <*>
st19.162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <*>
st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)
st19.090	Злокачественные новообразования лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
st19.094	Злокачественные новообразования лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
st19.097	Злокачественные новообразования лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
st19.100	Злокачественные новообразования лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)

st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
st20.010	Замена речевого процессора
st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы)
st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин
st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
st36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
st36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
st36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
st36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)

st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Балонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
st36.024	Радиойодтерапия
st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <*>
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <*>
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <*>
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <*>
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <*>
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <*>
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <*>
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <*>
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <*>
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <*>
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <*>
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <*>
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <*>

st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <*>
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <*>
st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <*>
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <*>
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <*>
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <*>
	В условиях дневного стационара
ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)
ds02.007	Аборт медикаментозный
ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
ds19.029	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций)
ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
ds19.116	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме

ds19.063	Злокачественные новообразования лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
ds19.067	Злокачественные новообразования лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
ds19.071	Злокачественные новообразования лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
ds19.075	Злокачественные новообразования лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
ds20.006	Замена речевого процессора
ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)
ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы)
ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин
ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
ds36.011	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <*>
ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <*>

ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>
ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <*>
ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <*>
ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <*>
ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <*>
ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <*>
ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <*>
ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <*>
ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <*>
ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <*>
ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <*>
ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <*>
ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <*>
ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <*>
ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <*>
ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <*>
ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <*>
ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <*>
ds36.035	Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии

<*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.
