



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27.10.2022

№ 847-ПП

Мурманск

**О территориальной программе государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Мурманской области на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов**

Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 года.

**Врио Губернатора  
Мурманской области**

**О. Кузнецова**

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Мурманской области  
от 27.10.2022 № 847-ПП

**Территориальная программа  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Мурманской области на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов**

**1. Общие положения**

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления 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, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

1.2. Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Мурманской области, основанных на данных медицинской статистики, а также с учетом климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций.

В 2023 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – годовой объём) в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более

суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2022 году.

1.3. Стоимость Программы составляет:

на 2023 год – 28 941 640,9 тысячи рублей, в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – Программа ОМС) – 21 121 188,1 тысячи рублей;

на 2024 год – 30 537 444,94 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС – 22 637 236,44 тысячи рублей;

на 2025 год – 32 023 894,76 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС – 23 884 597,46 тысячи рублей.

1.4. Программа включает в себя:

перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

подушевой норматив финансирования, средние подушевые нормативы финансирования;

условия и порядок бесплатного предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке (приложение № 1 к Программе);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2023 году (приложение № 2 к Программе);

реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение № 2.1 к Программе);

реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования (далее также – сверх базовая программа ОМС) (приложение № 3 к Программе);

перечень страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (приложение № 3.1 к Программе);

утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2023 год и на плановый период 2024 и

2025 годов по источникам финансового обеспечения, по условиям ее оказания и утвержденные объемы медицинской помощи по уровням оказания (включая объемы медицинской помощи в расчете на одного жителя) (приложение № 4 к Программе);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Мурманской области, участвующих в реализации Программы (приложение № 5 к Программе);

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 50-процентной 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 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» (приложение № 6 к Программе);

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы (приложение № 7 к Программе);

критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение № 8 к Программе);

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области (приложение № 9 к Программе);

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый 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) (приложение № 10 к Программе);

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 (приложение № 11 к Программе);

средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 – 2025 годы (приложение № 12 к Программе).

## **2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно**

2.1. В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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.

2.2. Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в Федеральном законе от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и в Федеральном законе от 29.11.2020 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

2.3. 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 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.

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.

2.4. 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.

2.5. 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, утвержденным в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации. Оказание высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств областного бюджета по перечню видов, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу Мурманской области, уполномоченному в сфере охраны здоровья (далее – уполномоченный орган в сфере охраны здоровья), осуществляется гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Мурманской области. Перечень медицинских организаций, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, оказывающих высокотехнологичную помощь на территории Мурманской области, утверждается уполномоченным органом в сфере охраны здоровья.

Направление граждан Российской Федерации, проживающих на территории Мурманской области, для оказания высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется путем применения специализированной информационной системы в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативному правовому регулированию в сфере здравоохранения (далее – Министерство здравоохранения Российской Федерации).

2.6. 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 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, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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.

2.7. 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. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

2.8. 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.

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

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.

2.9. В целях оказания пациентам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи органами исполнительной власти в сфере охраны здоровья организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится 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 настоящей Программой.

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 бюджета Мурманской области 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 пунктов, 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 выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2.10. 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.

### **3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно**

3.1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 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 перинатальный период;
- психические расстройства и расстройства поведения;
- симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

3.2. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках

диспансеризации.

3.3. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами;

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 граждане;

диспансеризацию – пребывающие в стационарных учреждениях 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) и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (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 метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); 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 карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтрансферазы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты).

3.4. Беременные женщины, обратившиеся в медицинские 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.

3.5. 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.

3.6. Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

3.7. Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное

финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

#### **4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования**

4.1. Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

4.2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования:

4.2.1. Гражданам (застрахованным лицам) 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 обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, туберкулеза, синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения.

4.2.2. Осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, в том числе углубленную, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 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 их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.3. В рамках проведения профилактических мероприятий с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей

реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), медицинские организации, участвующие в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, организуют прохождение гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы, размещается на официальных сайтах Министерства здравоохранения Мурманской области и Территориального фонда обязательного медицинского страхования Мурманской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

4.4. Реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, указан в приложении № 2.1 к Программе.

4.5. В медицинских организациях, реестр которых приведен в приложении № 3 к Программе, за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета, передаваемых в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Мурманской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, оказывается первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, паллиативная медицинская помощь по перечню страховых случаев, видов и условий оказания, указанных в приложении № 3.1 к Программе.

4.6. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «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), 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 (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 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

4.7. Тарифы на оплату дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, формируются в пределах средств, передаваемых на эти цели из соответствующих бюджетов, за вычетом расходов на ведение дела по обязательному медицинскому страхованию страховыми медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы ОМС.

4.8. 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 базовой программы обязательного медицинского страхования медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением между уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»,

профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в соответствии с пунктом 6 статьи 11 Закона Мурманской области от 12.11.2012 № 1534-02-ЗМО «Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области» (далее – Тарифное соглашение).

4.9. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Программе способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

4.9.1. 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.

4.9.2. Медицинским работникам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушеркам (акушерам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

4.9.3. Врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.

4.9.4. Врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

4.10. При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию, по страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования:

4.10.1. 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, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, устанавливаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации (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. Финансовое обеспечение стимулирования медицинских организаций, имеющих прикрепленное население для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, за достижение показателей результативности их деятельности осуществляется в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) при оплате:

-медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

-медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

-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;

-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 с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

-профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;

-диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения.

4.10.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, 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-статистическую группу заболеваний), 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 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, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа.

4.10.3. 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 с дневного стационара на круглосуточный 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, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к программе государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи).

4.10.4. 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).

4.10.5. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение), проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

4.10.6. 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, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

4.11. При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в Программу ОМС в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования:

4.11.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи, – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).

4.11.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний.

4.11.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний.

4.12. Порядок и условия предоставления медицинской помощи в соответствии с Программой ОМС федеральными медицинскими организациями установлен базовой программой обязательного медицинского страхования.

4.13. В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования в 2023 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

4.14. Финансовое обеспечение Программы ОМС осуществляется в соответствии с разделом 5 Программы.

4.15. В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

4.16. 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, а также по решению «врачебной комиссии», созданной в указанных медицинских организациях.

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.

## **5. Финансовое обеспечение Программы**

5.1. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета, средства обязательного медицинского страхования.

Расходы медицинских организаций государственной системы здравоохранения, не вошедшие в тариф на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования, финансируются за счет соответствующих бюджетов. Расходы иных медицинских организаций, не вошедшие в тариф на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования, финансируются медицинскими организациями самостоятельно в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

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 обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, туберкулеза, синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, в том числе в

рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.3. В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам Комиссия по отбору медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь на территории Мурманской области, созданная при Министерстве здравоохранения Мурманской области, распределяет объем специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, в том числе федеральными государственными учреждениями, с учетом ежегодного расширения базовой программы обязательного медицинского страхования за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в разделе II приложения к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года.

5.4. За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из областного бюджета в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, указанных в приложении № 3 к Программе, в соответствии с установленным перечнем страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (приложение № 3.1 к Программе).

5.5. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение:

5.5.1. Оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).

5.5.2. Проведения углубленной диспансеризации.

5.5.3. Проведения медицинской реабилитации.

5.6. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

5.6.1. Высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II приложения № 1 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации:

5.6.1.1. За счет межбюджетных трансфертов бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования:

федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации.

5.6.1.2. За счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам субъектов Российской Федерации.

5.6.2. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования).

5.6.3. Медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации.

5.6.4. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление 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, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования).

5.6.5. Медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти.

5.6.6. Лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

5.6.7. Санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.6.8. 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 уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете, по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

5.6.9. 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.

5.6.10. 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.

5.6.11. 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 бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура 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».

5.6.12. 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 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения».

5.6.13. Предоставления в установленном порядке 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 от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи».

5.6.14. Дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

5.6.15. Медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки). Оказание медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется в соответствии с порядками оказания



медицинской помощи, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

5.7. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

5.7.1. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС.

5.7.2. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам.

5.7.3. Первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в 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 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), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в ГОБУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», ГОБУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница», ГОАУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи» (в части оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи при ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита), и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС.

5.7.4. Первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, скорой медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области, при экстренных и неотложных состояниях до минования угрозы жизни пациента или здоровью окружающих в государственных медицинских организациях.

5.7.5. Высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Мурманской области, в медицинских организациях, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленному в рамках

программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по профилям, утвержденным приказом уполномоченного органа в сфере здравоохранения.

5.7.6. 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.

5.8. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

5.8.1. Обеспечение граждан, проживающих на территории Мурманской области, лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

5.8.2. Обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области отпускаются по рецептам врачей бесплатно.

5.8.3. Обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.

5.8.4. Проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетической консультацией ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр».

5.8.5. 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 посещении на дому.

5.8.6. Оказание медицинской помощи и лекарственного обеспечения в отношении отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Мурманской области.

5.8.7. Предоставление государственных услуг (работ) в ГОБУЗ «Мурманская областная станция переливания крови», отделениях

(кабинетах) переливания крови ГОБУЗ «Апатитско-Кировская центральная городская больница», ГОАУЗ «Мончегорская центральная районная больница».

5.8.8. Оказание других государственных услуг в соответствии с общероссийскими базовыми (отраслевыми) перечнями (классификаторами) государственных и муниципальных услуг, оказываемых физическим лицам (далее – базовые перечни), и региональным перечнем (классификатором) государственных (муниципальных) услуг, не включенных в базовые перечни, и работ, оказание и выполнение которых предусмотрено нормативными правовыми актами Мурманской области, оказываемых (выполняемых) государственными бюджетными, автономными организациями, подведомственными уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, на основании государственных заданий.

5.8.9. Обеспечение деятельности Государственного областного казенного учреждения здравоохранения особого типа «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» Министерства здравоохранения Мурманской области.

5.8.10. Обеспечение иммунобиологическими препаратами (за исключением закупаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти), иными лекарственными препаратами, дезинфекционными средствами и медицинскими изделиями для проведения иммунопрофилактики инфекционных болезней.

5.8.11. Обеспечение зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.

5.8.12. Транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

5.8.13. Предоставление государственных услуг (работ) в патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе 3 Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования).

5.8.14. Возмещение затрат, связанных с оказанием гражданину, зарегистрированному по месту жительства в Мурманской области, медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, субъекту Российской Федерации, на территории которого фактически оказана данная медицинская помощь, производится в соответствии со статьей 10.1 Закона Мурманской области от 12.11.2012

№ 1534-02-ЗМО «Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области».

5.9. В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение:

5.9.1. Проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; медицинское обследование 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.

5.9.2. 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, 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.

5.10. Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.06.2022 № 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированный из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

**6. Средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования**

6.1. Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания за счет средств областного бюджета определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Программе ОМС в рамках базовой и сверх базовой программы ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

6.2. В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, 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.

6.3. Объемы предоставления медицинской помощи, установленные Программой ОМС, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи лицам, застрахованным на территории Мурманской области и получившим медицинскую помощь за пределами территории Мурманской области, а также объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями.

6.4. Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) 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). Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.5. Объемы медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию распределяются между медицинскими организациями решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

6.6. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и

(или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, дифференцированные нормативы объема медицинской помощи установлены с учетом телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

6.7. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования, необходимых для компенсации затрат по бесплатному оказанию медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования – на 1 застрахованное лицо в год.

6.8. Подушевые нормативы финансирования устанавливаются исходя из средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы, с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

6.9. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, установлены в расчете на 1 жителя в год (по Программе ОМС – на 1 застрахованное лицо в год) (без учета расходов федерального бюджета) и составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя):

в 2023 году – 11 634,06 рубля,

в 2024 году – 11 865,81 рубля,

в 2025 году – 12 328,56 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций):

в 2023 году – 29 447,72 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 639,25 рубля,

в 2024 году – 31 574,84 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 678,15 рубля,

в 2025 году – 33 311,34 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 716,86 рубля.

6.10. Средние подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на оказание высокотехнологичной

медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемому в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Правительством Российской Федерации.

6.11. Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – 1,04.

6.12. Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

6.13. Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов составляет в среднем на 2023 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 2 185,19 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 3 462,02 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 3 887,44 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, – 1 875,00 тыс. рублей.

6.14. Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 – 2025 годы (включая объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания) указаны в приложении № 12 к Программе.

**Условия и порядок  
бесплатного предоставления медицинской помощи, в том числе сроки  
ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке**

**1. Общие условия предоставления медицинской помощи**

1.1. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной 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, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

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.

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия – его родителями или другими законными представителями), путем обращения в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь.

Для выбора медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации.

При осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, гражданин должен быть ознакомлен с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, с количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и со сведениями о территориях



обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

Выбор медицинской организации для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется по направлению лечащего врача. При выдаче направления лечащий врач обязан проинформировать гражданина о медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы, в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой.

1.2. Медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи всеми медицинскими организациями, а также на основе стандартов медицинской помощи, за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации.

1.3. Медицинская помощь иностранным гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, оказывается бесплатно в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

1.4. Медицинская помощь лицам без определенного места жительства предоставляется как лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию.

1.5. Медицинская документация, предусмотренная нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти, связанная с предоставлением медицинских услуг за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов, оформляется бесплатно, за исключением медицинской документации, оформляемой на совершеннолетних лиц, поступающих в образовательные организации.

1.6. Консультации и лечение в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, по медицинским показаниям осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти по направлению уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.

1.7. Реализация права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, осуществляется в соответствии с порядком реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Мурманской области, участвующих в реализации Программы, установленным в приложении № 5 к Программе.

1.8. Лечащий врач обязан информировать больного, а в случае лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет и больных наркоманией в возрасте до 16 лет, а также граждан, признанных в установленном законом порядке недееспособными, – их родителей или законных представителей, в доступной

для них форме о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме.

1.9. Объем диагностических и лечебных мероприятий для пациента определяется его лечащим врачом на основании нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Мурманской области с учетом клинической ситуации. Граждане, находящиеся на лечении, обязаны соблюдать режим лечения, в том числе определенный на период их временной нетрудоспособности, и правила поведения пациента в медицинских организациях.

1.10. Администрации медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, обеспечивают размещение информации для граждан о порядке, об объеме и условиях оказания медицинской помощи в соответствии с Программой в доступных для пациентов местах, в регистратуре, в приемных отделениях, отделениях стационаров медицинских организаций.

1.11. Администрация медицинской организации обеспечивает выделение в общедоступных местах помещений для организации рабочих мест страховых представителей.

1.12. При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать:

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

уполномоченный орган в сфере охраны здоровья;

территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

общественные организации, включая Общественный совет по защите прав пациента при уполномоченном органе в сфере охраны здоровья, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при территориальном органе Росздравнадзора, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

## **2. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях**

2.1. 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 законодательства Российской Федерации.

2.2. Диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактика и раннее выявление заболеваний, в том числе инфекционных, проводятся в

соответствии с порядками, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, с учетом желания пациента.

2.3. Прием пациентов осуществляется без предварительной записи вне общей очереди по экстренным показаниям при острых заболеваниях и внезапных ухудшениях состояния здоровья, требующих экстренной медицинской помощи и консультации врача.

Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в оказании экстренной помощи.

При отсутствии экстренных показаний прием врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера и диагностические исследования осуществляются в соответствии с порядком, утвержденным администрацией медицинской организации, с учетом нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Мурманской области.

2.4. Направление пациентов на прием к врачам-консультантам, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную медицинскую помощь, и диагностические исследования осуществляется лечащим врачом в соответствии с порядком, утверждаемым администрацией медицинской организации, с учетом нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Мурманской области.

Не допускается внеочередной прием пациентов и диагностические исследования пациентов, обслуживаемых на платной основе.

2.5. Вызов врача на дом обслуживается в день обращения пациента.

2.6. 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.

2.7. В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания:

оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 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 должны превышать 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 не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

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 помощи в сроки, установленные Программой.

2.8. Условия и сроки проведения профилактических медицинских осмотров и обследований, диспансеризации, в том числе углубленной, и профилактических медицинских осмотров отдельных категорий населения, включая лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме и на бюджетной основе, определяются нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

Диспансеризация взрослого населения осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с порядками, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и определяющими категории населения, условия и сроки проведения диспансеризации.

Диспансеризация взрослого населения проводится путем углубленного обследования состояния здоровья граждан в целях раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний), факторов риска их развития, включающих повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемию, повышенный уровень глюкозы в крови, курение

табака, риск пагубного потребления алкоголя, нерациональное питание, низкую физическую активность, избыточную массу тела или ожирение (далее – факторы риска), а также потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача; определения группы здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями (состояниями) и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан; проведения профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями (состояниями) и факторами риска их развития; определения группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском в порядке, установленном федеральным законодательством.

Диспансеризация проводится один раз в три года в возрастные периоды, предусмотренные порядком проведения диспансеризации определенных групп населения, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий, а также участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда», и лица, награжденные знаком «Житель осажденного Севастополя», признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Один раз в два года женщины в возрасте от 51 года до 69 лет проходят маммографию, у граждан в возрасте от 49 до 73 лет проводятся исследования кала на скрытую кровь.

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.

При наличии у гражданина документально подтвержденных результатов осмотров (консультаций) врачами-специалистами (фельдшером или акушеркой), исследований или сведений об иных медицинских мероприятиях, входящих в объем диспансеризации, которые выполнялись в течение 12 месяцев, предшествующих месяцу проведения диспансеризации, решение о необходимости повторного осмотра, исследования или мероприятия в рамках диспансеризации принимается индивидуально с учетом всех имеющихся результатов обследования и состояния здоровья гражданина.

При выявлении у гражданина в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению осмотров врачами-специалистами, исследований и мероприятий, не входящих в объем диспансеризации в соответствии с утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти порядком, они назначаются и выполняются с учетом положений порядков оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания (состояния) и стандартов медицинской помощи, а также клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, утвержденных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе.

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния). Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

Гражданам, не попадающим в возрастной период проведения диспансеризации, проводятся профилактические медицинские осмотры в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, один раз в два года в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, потребления наркотических средств, психотропных веществ без назначения врача, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендации для пациентов в те годы, когда диспансеризация для данного гражданина не проводится.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних 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.

Диспансеризация 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, проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних в соответствии с порядком, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Диспансеризация и медицинские осмотры проводятся при наличии информированного добровольного согласия, полученного в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство.

Гражданин вправе отказаться от проведения медицинских осмотров, диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских вмешательств, входящих в объем медицинских осмотров, диспансеризации.

Сроки проведения диспансеризации отдельных категорий граждан, в том числе взрослого населения в возрасте от 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, – до 29 декабря соответствующего года.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), имеют право на прохождение углубленной диспансеризации, включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, установленному в приложении № 4 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

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. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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 углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в течение одного дня.

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 установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.9. Лечение и обследование на дому больных, которые по состоянию здоровья и характеру заболевания не могут посещать медицинские организации, проводятся по назначению лечащего врача.

2.10. Медицинские осмотры несовершеннолетним и лицам, окончившим школу в текущем году, при определении профессиональной пригодности осуществляются за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов медицинских организаций, в которых они проводятся.

Медицинские осмотры учащихся старше 18 лет для допуска их к обучению по специальности в соответствии с государственными образовательными программами проводятся в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2.11. Медицинское обеспечение лиц, проходящих спортивную подготовку, в том числе организация систематического медицинского



контроля, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 04.12.2007 № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации».

2.12. Оказание терапевтической и хирургической стоматологической помощи (включая все виды обезболивания) осуществляется взрослым и детям в соответствии со стандартами медицинской помощи, в том числе ортодонтии (традиционные методы) для детей до 18 лет. Стоматологическая помощь гражданам оказывается с использованием стоматологических материалов в соответствии с перечнем, утвержденным Тарифным соглашением.

2.13. Транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания на территории обслуживания медицинских организаций, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно, осуществляется за счет средств областного бюджета, выделяемых медицинским организациям, подведомственным уполномоченному органу в сфере охраны здоровья.

Уполномоченный орган в сфере охраны здоровья при организации оказания медицинской помощи методом заместительной почечной терапии регулирует вопросы организации транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания на территории обслуживания медицинских организаций, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

2.14. Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) 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, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических

заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

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, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### **3. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара и стационарных условиях**

3.1. При госпитализации по экстренным показаниям медицинская помощь (диагностическая и (или) лечебная) оказывается немедленно.

3.2. Плановая госпитализация осуществляется в соответствии с правилами госпитализации и показаниями для госпитализации больных, утверждаемыми уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, и в соответствии с планируемыми объемами.

3.3. В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

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 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.

Условием оказания высокотехнологичных видов медицинской помощи является наличие показаний, требующих применения высокотехнологичных видов медицинской помощи. Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по перечню видов, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования в медицинских организациях,

подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, осуществляется гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Мурманской области.

При отказе пациента от направления в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи данные о пациенте вносятся в лист ожидания с уведомлением пациента о предполагаемом сроке госпитализации.

3.4. Порядок направления в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи определяется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3.5. Размещение пациентов производится в палатах на три и более мест. Допускается кратковременное размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты в случае отсутствия мест в палатах, в том числе платных.

Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) производится: по медицинским показаниям при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), кистозном фиброзе (муковисцидоз), злокачественных новообразованиях лимфоидной, кроветворной и родственных тканей, термических и химических ожогах, заболеваниях, вызванных метициллин (оксациллин)-резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком (пневмония, менингит, остеомиелит, острый и подострый инфекционный эндокардит, инфекционно-токсический шок, сепсис, недержание кала (энкопрез), недержание мочи, заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой);

по эпидемиологическим показаниям при некоторых инфекционных и паразитарных болезнях.

3.6. Индивидуальный медицинский пост в стационарных условиях предоставляется пациенту по медицинским показаниям.

3.7. Проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение, обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами (при наличии показаний) осуществляются с момента поступления в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в стационарных условиях.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый 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,

которые предусмотрены стандартами медицинской помощи для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, федерального и областного бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в порядке, установленном приложением № 10 к Программе.

3.8. В случае отсутствия возможности в медицинской организации проведения диагностических исследований, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи, при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях диагностические исследования могут быть проведены в другой медицинской организации. Медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь, обеспечивает транспортировку пациента.

Транспортировка пациентов (взрослых и детей) до места назначения и обратно осуществляется санитарным транспортом медицинской организации, в которой оказывается медицинская помощь, в сопровождении медицинского работника.

Решение о необходимости проведения пациенту диагностического исследования, возможность проведения которого отсутствует в медицинской организации, принимается лечащим врачом по согласованию с представителем администрации медицинской организации (в ночное, вечернее время и выходные дни – ответственным дежурным врачом). Лечащий врач согласовывает проведение диагностического исследования с медицинской организацией по месту проведения, оценивает состояние больного и организует транспортировку пациента санитарным транспортом.

3.9. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка 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:

- 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.

#### **4. Предоставление скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи**

4.1. 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 системы здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

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

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

4.3. 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).

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.

Медицинская эвакуация включает в себя:

санитарно-авиационную эвакуацию, осуществляемую воздушными судами;

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

4.4. 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.

4.5. Санитарный транспорт, в том числе санитарно-авиационный, предоставляется для осуществления своевременной транспортировки больных, нуждающихся в экстренной стационарной помощи.

4.6. Оказание медицинской помощи больным, обратившимся за помощью непосредственно на станцию скорой медицинской помощи, оказывается в кабинете для приема амбулаторных больных.

4.7. Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в вызове и оказании скорой помощи.

## **5. Оказание паллиативной медицинской помощи**

5.1. 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.

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

5.2. Паллиативная медицинская помощь оказывается в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и 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 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «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.

5.3. Сведения о медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, доводятся до граждан лечащими врачами, в том числе путем размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5.4. 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, 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.

5.5. 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 3 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.

5.6. Организация оказания паллиативной медицинской помощи осуществляется в соответствии с положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включающим порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и организаций, указанных в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», утверждаемым 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.

5.7. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый 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), которые предусмотрены стандартами медицинской помощи при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, осуществляется в порядке, установленном в приложении № 10 к Программе.

---

**Перечень  
медицинских организаций, участвующих в реализации  
территориальной программы государственных гарантий,  
в том числе территориальной программы обязательного медицинского  
страхования, и перечень медицинских организаций,  
проводящих профилактические медицинские осмотры и  
диспансеризацию,  
в том числе углубленную диспансеризацию, в 2023 году**

№ п/ п	Код меди- цинской орга- низации по реест- ру	Наименование медицинской организации	В том числе*			
			осущест- вляющие деятельность в рамках выполнения государст- венного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ	осущест- вляющие деятель- ность в сфере обязатель- ного медицин- ского страхова- ния	из них	
					проводящие профилакти- ческие медицинские осмотры и диспансери- зацию	в том числе углубле- нную диспанс е- ризаци ю
<b>Государственные областные медицинские организации</b>						
1	510041	ГБОУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», г. Мурманск		1	1	1
2	510062	ГОАУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», г. Мурманск		1		
3	510035	ГБОУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск		1		
4	510036	ГОАУЗ «Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр», г. Мурманск		1		
5	510121	ГОАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника», г. Мурманск		1		
6	510057	ГБОУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», г. Мурманск	1			
7	510056	ГБОУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер», г. Мурманск	1			
8	510042	ГБОУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», г. Мурманск	1			
9	510901	ГБОУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница», г. Апатиты	1			
10	510958	ГБОУЗ «Мурманская областная станция переливания крови», г. Мурманск	1			



11	510959	ГОБУЗ «Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы», г. Мурманск	1			
12	510950	ГОБУЗ «Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», г. Апатиты	1			
13	510835	ГОБУЗ «Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», г. Мурманск	1			
14	510029	ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», г. Мурманск		1		
15	510033	ГОБУЗ «Мурманская областная детская клиническая больница», г. Мурманск		1		
16	510101	ГОБУЗ «Мурманская городская поликлиника № 1», г. Мурманск		1	1	1
17	510102	ГОБУЗ «Мурманская городская поликлиника № 2», г. Мурманск		1	1	1
18	510098	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 1», г. Мурманск		1	1	
19	510109	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 4», г. Мурманск		1	1	
20	510152	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 5», г. Мурманск		1	1	
21	510419	ГОБУЗ «Мурманская областная станция скорой медицинской помощи», г. Мурманск		1		
22	510456	ГОБУЗ «Медицинский центр «Белая роза», г. Мурманск		1		
23	510008	ГОБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск», ЗАТО г. Североморск		1	1	1
24	510045	ГОАУЗ «Мончегорская центральная районная больница», г. Мончегорск		1	1	1
25	510046	ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница», г. Оленегорск		1	1	1
26	510039	ГОАУЗ «Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника», г. Оленегорск		1		
27	510014	ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница», п.г.т. Ревда		1	1	1
28	510013	ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница», г. Кола		1	1	1
29	510010	ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница», п. Никель		1	1	1
30	510111	ГОАУЗ «Апатитская стоматологическая поликлиника», г. Апатиты		1		
31	510007	ГОБУЗ «Апатитско-Кировская центральная городская больница», г. Апатиты		1	1	1
32	510009	ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница», г. Кандалакша		1	1	1

33	510961	ГОКУЗ ОТ МЦ «Резерв» Министерства здравоохранения Мурманской области	1			
<b>Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения</b>						
34	510038	ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 120» Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск		1	1	1
35	510037	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства», г. Полярные Зори		1	1	1
36	510030	ФГБУЗ «Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова» Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск		1	1	1
<b>Учреждения Российской академии наук</b>						
37	510050	ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук», г. Апатиты		1	1	1
<b>Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации</b>						
38	510182	ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск		1		
<b>Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации</b>						
39	510168	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области», г. Мурманск		1	1	1
<b>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации</b>						
40	510043	ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» филиал «Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья», г. Кировск		1		
<b>Негосударственные медицинские организации</b>						
41	510051	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» город Мурманск, г. Мурманск		1	1	1
42	510052	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» города Кандалакша, г. Кандалакша		1	1	1
43	510070	ООО «Санаторий-профилакторий «Ковдорский», г. Ковдор		1		
44	510068	Филиал ООО «РУСАЛ Медицинский Центр» в г. Кандалакше, г. Кандалакша		1		

45	510060	ООО «Тирвас» (санаторий-профилакторий «Тирвас»), г. Кировск		1		
46	510073	ООО «Фрезениус Нефрокеа», г. Мурманск		1		
47	510072	ООО «Санаторий «Лапландия», п. Мурмаши		1		
48	510069	ООО СГК «Изовела», г. Апатиты		1		
49	510089	ООО «Колабыт» (санаторий-профилакторий «Кольский»), г. Мончегорск		1		
50	510093	ООО «Александрия», п.г.т. Ревда		1		
51	510091	ООО «ЛДЦ МИБС – Мурманск», г. Мурманск		1		
52	510405	ООО «Добрый доктор», г. Кандалакша		1		
53	510097	ООО «МРТ – Эксперт Мурманск», г. Мурманск		1		
54	510434	ООО «СТОМАДЭНТ», г. Кандалакша		1		
55	510431	ООО «Виктория - М», г. Мурманск		1		
56	510428	ООО «Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша		1		
57	510199	ООО «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф», г. Мурманск		1		
58	510452	ООО «МЕДСКАН», г. Мурманск		1		
59	510042	ООО «Онкологический Научный Центр», г. Санкт-Петербург		1		
60	510416	ООО НПФ «ХЕЛИКС», г. Москва		1		
61	510459	АО «Ситилаб», г. Санкт-Петербург		1		
62	510458	ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «Ситилаб», г. Москва		1		
63	510460	ООО «ВитаЛаб», г. Курск		1		
64	510044	«ООО «АВ медикал групп», г. Санкт-Петербург		1		
65	510094	ООО «ИНВИТРО СПб», г. Санкт-Петербург		1		
66	510422	ООО «Ай-Клиник СЗ», г. Санкт-Петербург		1		
67	510437	«ООО «М-ЛАЙН», г. Москва		1		
68	510001	ООО «ОЦМО», г. Мурманск		1		
69	510040	ООО «СибМедЦентр», Мурманская область, Кольский район, Междуречье, с. Белокаменка		1		
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе			9	60	21	18
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров				2		

\* заполняется знак отличия (1).

**Реестр  
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной  
программы обязательного медицинского страхования**

№ п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
<b>Государственные областные медицинские организации</b>	
1.	ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», г. Мурманск
2.	ГОАУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», г. Мурманск
3.	ГОБУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск
4.	ГОАУЗ «Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр», г. Мурманск
5.	ГОАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника», г. Мурманск
6.	ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», г. Мурманск
7.	ГОБУЗ «Мурманская областная детская клиническая больница», г. Мурманск
8.	ГОБУЗ «Мурманская городская поликлиника № 1», г. Мурманск
9.	ГОБУЗ «Мурманская городская поликлиника № 2», г. Мурманск
10.	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 1», г. Мурманск
11.	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 4», г. Мурманск
12.	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 5», г. Мурманск
13.	ГОБУЗ «Мурманская областная станция скорой медицинской помощи», г. Мурманск
14.	ГОБУЗ «Медицинский центр «Белая роза», г. Мурманск
15.	ГОБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск», ЗАТО г. Североморск
16.	ГОАУЗ «Мончегорская центральная районная больница», г. Мончегорск
17.	ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница», г. Оленегорск
18.	ГОАУЗ «Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника», г. Оленегорск
19.	ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница», п.г.т. Ревда
20.	ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница», г. Кола
21.	ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница», п. Никель
22.	ГОАУЗ «Апатитская стоматологическая поликлиника», г. Апатиты
23.	ГОБУЗ «Апатитско-Кировская центральная городская больница», г. Апатиты
24.	ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница», г. Кандалакша

<b>Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения</b>	
25.	ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 120» Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск
26.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства», г. Полярные Зори
27.	ФГБУЗ «Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова» Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск
<b>Учреждения Российской академии наук</b>	
28.	ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук», г. Апатиты
<b>Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации</b>	
29.	ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск
<b>Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации</b>	
30.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области», г. Мурманск
<b>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации</b>	
31.	ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» филиал «Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья», г. Кировск»
<b>Негосударственные медицинские организации</b>	
32.	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» город Мурманск, г. Мурманск
33.	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» города Кандалакша, г. Кандалакша
34.	ООО «Санаторий-профилакторий «Ковдорский», г. Ковдор
35.	Филиал ООО «РУСАЛ Медицинский Центр» в г. Кандалакше, г. Кандалакша
36.	ООО «Тирвас» (санаторий-профилакторий «Тирвас»), г. Кировск
37.	ООО «Фрезениус Нефрокеа», г. Мурманск
38.	ООО «Санаторий «Лапландия», п. Мурмаши
39.	ООО СГК «Изовела», г. Апатиты
40.	ООО «Колабыт» (санаторий-профилакторий «Кольский»), г. Мончегорск
41.	ООО «Александрия», п.г.т. Ревда
42.	ООО «ЛДЦ МИБС – Мурманск», г. Мурманск

43.	ООО «Добрый доктор», г. Кандалакша
44.	ООО «МРТ – Эксперт Мурманск», г. Мурманск
45.	ООО «СТОМАДЭНТ», г. Кандалакша
46.	ООО «Виктория - М», г. Мурманск
47.	ООО «Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша
48.	ООО «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф», г. Мурманск
49.	ООО «МЕДСКАН», г. Мурманск
50.	ООО «Онкологический Научный Центр», г. Санкт-Петербург
51.	ООО НПФ «ХЕЛИКС», г. Москва
52.	АО «Ситилаб», г. Санкт-Петербург
53.	ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «Ситилаб», г. Москва
54.	ООО «ВитаЛаб», г. Курск
55.	«ООО «АВ медикал групп», г. Санкт-Петербург
56.	ООО «ИНВИТРО СПб», г. Санкт-Петербург
57.	ООО «Ай-Клиник СЗ», г. Санкт-Петербург
58.	«ООО «М-ЛАЙН», г. Москва
59.	ООО «ОЦМО», г. Мурманск
60.	ООО «СибМедЦентр», Мурманская область, Кольский район, Междуречье, с. Белокаменка

**Реестр  
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной  
программы обязательного медицинского страхования сверх базовой  
программы обязательного медицинского страхования**

1. ГОАУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», г. Мурманск (в части оказания медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем).
  2. ГОБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск», ЗАТО г. Североморск.
  3. ГОАУЗ «Мончегорская центральная районная больница», г. Мончегорск.
  4. ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница», г. Оленегорск.
  5. ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница», п.г.т. Ревда.
  6. ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница», г. Кола.
  7. ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница», п.г.т. Никель.
  8. ГОБУЗ «Апатитско-Кировская центральная городская больница», г. Апатиты.
  9. ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница», г. Кандалакша.
  10. ГОБУЗ «Мурманская городская поликлиника № 1», г. Мурманск.
  11. ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина».
  12. ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», г. Мурманск.
  13. ГОБУЗ «Мурманская областная детская клиническая больница», г. Мурманск.
-

**Перечень  
страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи,  
включенных в территориальную программу обязательного  
медицинского страхования в дополнение к установленным базовой  
программой  
обязательного медицинского страхования**

1. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:
    - врачами-инфекционистами больным ВИЧ-инфекцией и синдромом приобретенного иммунодефицита;
    - врачами-психиатрами;
    - врачами-психиатрами-наркологами;
    - врачами-фтизиатрами;
    - врачами-дерматовенерологами при заболеваниях, передаваемых половым путем;
    - врачами-профпатологами при острых и хронических профессиональных заболеваниях.
  2. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров, по профилям:
    - психиатрия-наркология;
    - венерология.
  3. Специализированная медицинская помощь, предоставляемая в стационарных условиях, по профилям:
    - психиатрия;
    - психиатрия-наркология;
    - венерология;
    - инфекционные болезни (в части оказания медицинской помощи при заболеваниях, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита).
  4. Паллиативная медицинская помощь, оказываемая 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, а также предоставление в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.
-



**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской  
области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов по  
источникам финансового обеспечения, по условиям ее оказания и  
утвержденные объемы медицинской помощи по уровням оказания  
(включая объемы медицинской помощи в расчете на одного жителя)**

Таблица 4.1.1

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Мурманской области на 2023 год  
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	28 941 640,90	40 877,79
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	7 820 452,80	10 775,19
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	03	21 121 188,10	30 102,60
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	20 518 571,60	29 243,73
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	20 518 571,60	29 243,73
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06		
1.3. прочие поступления	07	0	0

2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	602 616,50	858,87
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	602 616,50	858,87
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0
<p>* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).</p> <p>** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом Мурманской области о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования на очередной год и плановый период по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».</p>			

<b>Справочно</b>	<b>Всего (тыс. руб.)</b>	<b>На 1 застрахованное лицо (руб.)</b>
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	143 126,40	203,99

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Мурманской области на плановый период 2024 года  
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2024 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	30 537 444,94	43 228,31
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	7 900 208,50	10 964,99
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	03	22 637 236,44	32 263,32
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	22 005 184,04	31 362,50
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	22 005 184,04	31 362,50
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06		
1.3. прочие поступления	07	0	0
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	632 052,40	900,82
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	632 052,40	900,82
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом Мурманской области о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования на очередной год и плановый период по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

<b>Справочно</b>	<b>Всего (тыс. руб.)</b>	<b>На 1 застрахованное лицо (руб.)</b>
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	148 988,56	212,34

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Мурманской области на плановый период 2025 года  
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2025 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
<b>Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:</b>	01	<b>32 023 894,76</b>	<b>45 420,44</b>
<b>I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*</b>	02	<b>8 139 297,30</b>	<b>11 379,34</b>
<b>II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)</b>	03	<b>23 884 597,46</b>	<b>34 041,10</b>
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	23 218 589,86	33 091,88
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	23 218 589,86	33 091,88
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06		
1.3. прочие поступления	07	0	0
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	666 007,60	949,22
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	666 007,60	949,22
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом Мурманской области о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования на очередной год и плановый период по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

<b>Справочно</b>	<b>Всего (тыс. руб.)</b>	<b>На 1 застрахованное лицо (руб.)</b>
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	153 979,94	219,46

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области  
по условиям ее оказания на 2023 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:</b>	01	-	X	X	<b>10 078,61</b>	X	<b>7 314 891,30</b>	X	<b>25,30</b>
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,015	10 049,42	149,54	X	108 533,70	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,008	6 121,00	46,39	X	33 665,50	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов	0,0003	35 593,50	11,77	X	8 542,40	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
<i>2.1.1. с профилактической и иными целями***, в том числе:</i>	07	посещение	0,101	1 137,59	115,23	X	83 629,60	X	X

<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	07.1	посещение	0,006	1 433,00	9,03	X	6 550,20	X	X
<i>2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений****, в том числе:</i>	08	обращение	0,045	3 524,50	159,34	X	115 649,40	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	08.1	обращение				X		X	X
<i>2.2. в условиях дневных стационаров*****, в том числе:</i>	09	случай лечения	0,002	36 545,63	86,05	X	62 456,50	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	09.1	случай лечения				X		X	X
<i>3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:</i>	10	случай лечения	0,002	36 545,63	86,05	X	62 456,50	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10.1	случай лечения				X		X	X
<i>4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</i>	11	-	0,0092	197 660,72	1 818,70	X	1 319 978,30	X	X
<i>4.1. в условиях дневных стационаров*****, в том числе:</i>	12	случай лечения				X		X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12.1	случай лечения				X		X	X
<i>4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:</i>	13	случай госпитализаций	0,0092	197 660,72	1 818,70	X	1 319 978,30	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	-	0,0013	59 203,97	78,72	X	57 131,80	X	X
<i>5. Паллиативная медицинская помощь:</i>	14	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:</i>	15	посещение				X		X	X
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	15.1	посещение				X		X	X
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	15.2	посещение				X		X	X
<i>5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)</i>	16	койко-день				X		X	X
<i>5.3. оказываемая в условиях дневного стационара</i>	16.1	случай лечения				X		X	X



6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	7 140,39	X	5 182 377,10	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	609,36	X	442 266,70	X	X
<b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****</b>	19	-	X	X	696,58	X	505 561,50	X	<b>1,70</b>
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	20	-	X	X	X	<b>30 102,60</b>	X	<b>21 121 188,10</b>	<b>73,00</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 34 + 45 + 57)	21	вызов	0,299	6 120,64	X	1 832,08	X	1 285 459,17	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	-	X	X	X	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	X
2.1. в амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 36.1 + 47.1 + 59.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	2,886	1 404,67	X	4 096,97	X	2 874 604,96	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	3 817,84	X	1 013,98	X	711 450,67	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.1.2 + 47.1.2 + 59.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	4 665,90	X	1 546,34	X	1 084 975,72	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2 017,51	X	153,57	X	107 749,16	X
для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3 + 47.1.3 + 59.1.3)	23.1.3	посещения	2,289264	671,12	X	1 536,65	X	1 078 178,57	X
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 36.2 + 47.2 + 59.2)	23.2	посещения	0,540	1 432,97	X	773,80	X	542 932,27	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 36.3 + 47.3 + 59.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8097	3 209,02	X	5 809,73	X	4 076 341,97	X
компьютерная томография (сумма строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1)	23.3.1	исследования	0,048062	5 010,00	X	240,79	X	168 947,22	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2)	23.3.2	исследования	0,017313	6 377,00	X	110,40	X	77 461,42	X

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3)	23.3.3	исследования	0,090371	1 011,64	X	91,42	X	64 146,07	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4)	23.3.4	исследования	0,029446	1 855,04	X	54,62	X	38 325,13	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5)	23.3.5	исследования	0,000974	8 568,00	X	8,34	X	5 851,94	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	3 842,03	X	50,76	X	35 611,78	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7)	23.3.7	исследования	0,275507	540,00	X	148,77	X	104 385,78	X
2.1.4. диспансерное наблюдение (равно 36.4+47.4+59.4)	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2 360,86		617,92		433 557,77	
2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 37+48+60), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 37.1+48.1+60.1)	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2+48.2+60.2)	24.2	случай			X		X		X
3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 38+49+61), в том числе:	25	случай лечения	0,068863	46 437,26	X	3 183,12	X	2 233 399,85	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»: (сумма строк 38.1+49.1+61.1)	25.1	случай лечения	0,010507	143 805,24	X	1 510,93	X	1 060 132,23	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 38.2+49.2+61.2)	25.2	случай	0,000560	149 617,00	X	83,80	X	58 799,48	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 40+51+63), включая:	27	случай лечения			X		X		X

4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1+51.1+63.1)	27.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2+51.2+63.2)	27.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 41+52+64), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166285	74 415,24	X	12 375,39	X	8 683 068,11	X
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 41.1 + 52.1 + 64.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	190 282,41	X	1 636,94	X	1 148 544,63	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.2 + 52.3 +64.3)	28.2	случай госпитализации	0,0079	211 763,64	X	1 678,98	X	1 178 041,14	X
5. Паллиативная медицинская помощь*****	29	-	X	X	X	527,31	X	369 979,80	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 53.1), в том числе:	29.1	посещений	0,030	1 798,56	X	53,96	X	37 857,80	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	29.1.1	посещений	0,022	870,20	X	19,15	X	13 432,40	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	29.1.2	посещений	0,008	4 351,58	X	34,81	X	24 425,40	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	29.2	койко-день	0,092	5 145,11	X	473,35	X	332 122,00	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	30					<b>639,29</b>		<b>448 547,73</b>	
6.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (равно строке 42.1)	30.1	комплексное посещение	0,002954	37 045,07	0,00	109,45	0,00	76 794,43	
6.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (равно строке 42.2)	30.2	случай лечения	0,002601	42 616,71	0,00	110,85	0,00	77 775,50	
6.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 42.3)	30.3	случай госпитализации	0,005426	77 220,33	0,00	418,99	0,00	293 977,80	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 43 +54 + 65)	31	-	X	X	X	246,99	X	173 296,47	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	32	-	X	X	X		X		X

из строки 20: <b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам</b>	33	X	X	X	X	<b>29 243,73</b>	X	<b>20 518 571,60</b>	<b>70,90</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,299	6 120,64	X	1 832,08	X	1 285 459,17	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	35	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	36	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 36.1.1 + 36.1.2 + 36.1.3), из них:	36.1	посещения / комплексные посещения	2,730	1 454,24	X	3 970,47	X	2 785 844,86	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	3 817,84	X	1 013,98	X	711 450,67	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	4 665,90	X	1 546,34	X	1 084 975,72	X
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2 017,51	X	153,57	X	107 749,16	X
для посещений с иными целями	36.1.3	посещения	2,133264	661,03	X	1 410,15	X	989 418,47	X
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,540	1 432,97	X	773,80	X	542 932,27	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	36.3	обращение	1,7877	3 214,13	X	5 745,90	X	4 031 553,97	X
компьютерная томография	36.3.1	исследования	0,048062	5 010,00	X	240,79	X	168 947,22	X
магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследования	0,017313	6 377,00	X	110,40	X	77 461,42	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследования	0,090371	1 011,64	X	91,42	X	64 146,07	X
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследования	0,029446	1 855,04	X	54,62	X	38 325,13	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследования	0,000974	8 568,00	X	8,34	X	5 851,94	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследования	0,013210	3 842,03	X	50,76	X	35 611,78	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.3.7	исследования	0,275507	540,00	X	148,77	X	104 385,78	X
2.1.4. диспансерное наблюдение	36.4	комплексное посещение	0,261736	2 360,86	X	617,92	X	433 557,77	X

2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 37.1+37.2), в том числе:	37	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	38	случай лечения	0,067863	46 687,65	X	3 168,34	X	2 223 032,45	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	38.1	случай лечения	0,010507	143 805,24	X	1 510,93	X	1 060 132,23	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	0,000560	149 617,00	X	83,80	X	58 799,48	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров	40	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	41	случай госпитализации	0,164585	74 472,57	X	12 257,02	X	8 600 017,91	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай госпитализации	0,008602	190 282,41	X	1 636,94	X	1 148 544,63	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	41.2	случай госпитализации	0,0079	211 763,64	X	1 678,98	X	1 178 041,14	X
5. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	42		X	X		639,29		448 547,73	
5.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение	0,002954	37 045,07		109,45		76 794,43	
5.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	42.2	случай лечения	0,002601	42 616,71		110,85		77 775,50	
5.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.3	случай госпитализации	0,005426	77 220,33		418,99		293 977,80	
6. Расходы на ведение дела СМО	43	-	X	X	X	238,91	X	167 625,47	X
<b>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:</b>	44	-	X	X	X	<b>858,87</b>	<b>X</b>	<b>602 616,50</b>	<b>2,10</b>

1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	45	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	46	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	47	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	47.1	посещения / комплексные посещения	0,156	808,80	X	126,50	X	88 760,10	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	47.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	47.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	47.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	47.1.3	посещения	0,156	808,80	X	126,50	X	88 760,10	X
2.1.2. в неотложной форме	47.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	47.3	обращение	0,022	2 807,32	X	63,83	X	44 788,00	X
компьютерная томография	47.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	47.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	47.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. диспансерное наблюдение	47.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 48.1+48.,2), в том числе:	48	случай лечения			X		X		X

2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	48.1	случаев лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	48.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	49	случай лечения	0,001	21 598,75	X	14,78	X	10 367,40	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	50	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	51	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	51.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	52	случай госпитализации	0,0017	68 921,33	X	118,37	X	83 050,20	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	52.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	52.2	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	52.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Паллиативная медицинская помощь*****	53	-	X	X	X	527,31	X	369 979,80	
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего, включая:	53.1	посещений	0,030	1 798,56	X	53,96	X	37 857,80	X
5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0,022	870,20	X	19,15	X	13 432,40	X

5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4 351,58	X	34,81	X	24 425,40	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,092	5 145,11	X	473,35	X	332 122,00	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	8,08	X	5 671,00	X
7. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		X
<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>	56	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	57	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	58	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	59	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	59.1	посещения / комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	59.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	59.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	59.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	59.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	59.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	59.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	59.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	59.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	59.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	59.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	59.3.5	исследования			X		X		X



патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	59.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	59.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. диспансерное наблюдение	59.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 60.1+60.2)	60	случай лечения							
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	60.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	60.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	61	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения			X		X		X
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	62	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	63	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	63.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	64	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	64.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	64.2	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	64.3	случай госпитализации			X		X		X

5. Расходы на ведение дела СМО	65	-	X	X	X		X		X
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	66	-	X	X	<b>10 775,19</b>	<b>30 102,60</b>	<b>7 820 452,80</b>	<b>21 121 188,10</b>	<b>100,00</b>

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области 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.

\*\*\* 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 для 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 для 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 2022-2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505.

\*\*\*\*\* Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

\*\*\*\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Программы ОМС.

\*\*\*\*\* Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Мурманской области.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2023 (прогноз) – 725,783 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2022 – 701,640 (тыс. человек).

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области  
по условиям ее оказания на плановый период 2024 года**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:</b>	01	-	X	X	<b>10 941,22</b>	X	<b>7 883 083,30</b>	X	<b>25,80</b>
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,015	10 699,80	160,39	X	115 557,80	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,008	6 544,00	49,95	X	35 992,00	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов	0,0003	36 801,50	12,26	X	8 832,40	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
<i>2.1.1. с профилактической и иными целями***, в том числе:</i>	07	посещение	0,102	1 199,01	122,34	X	88 145,30	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,006	1 531,00	9,71	X	6 998,20	X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений****, в том числе:	08	обращение	0,046	3 665,31	166,93	X	120 270,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2. в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	09	случай лечения	0,002	37 898,85	89,90	X	64 769,10	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:	10	случай лечения	0,002	37 898,85	89,90	X	64 769,10	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0093	204 847,16	1 898,66	X	1 367 969,40	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0093	204 847,16	1 898,66	X	1 367 969,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0013	62 720,17	84,00	X	60 525,00	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	посещение				X		X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				X		X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение				X		X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	7 689,03	X	5 539 913,30	X	X

7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	813,97	X	586 458,40	X	X
<b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****</b>	19	-	X	X	23,77	X	17 125,20	X	<b>0,10</b>
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	20	-	X	X	X	<b>32 263,32</b>	X	<b>22 637 236,44</b>	<b>74,10</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 34 + 45 + 57)	21	вызов	0,300	6 544,21	X	1 962,17	X	1 376 732,27	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	-	X	X	X	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	X
2.1. в амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 36.1 + 47.1 + 59.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	2,886	1 499,56	X	4 373,74	<b>X</b>	3 068 787,53	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	4 079,13	X	1 083,38	X	760 141,80	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.1.2 + 47.1.2 + 59.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	4 985,25	X	1 652,18	X	1 159 235,14	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2 155,60	X	164,08	X	115 124,13	X
для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3 + 47.1.3 + 59.1.3)	23.1.3	посещения	2,289264	715,46	X	1 638,18	X	1 149 410,59	X
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 36.2 + 47.2 + 59.2)	23.2	посещения	0,540	1 531,04	X	826,76	X	580 089,62	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 36.3 + 47.3 + 59.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8127	3 427,03	X	6 211,92	X	4 358 532,78	X
компьютерная томография (сумма строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1)	23.3.1	исследования	0,048062	5 352,79	X	257,26	X	180 506,78	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2)	23.3.2	исследования	0,017313	7 309,08	X	126,54	X	88 783,39	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3)	23.3.3	исследования	0,090371	1 080,87	X	97,68	X	68 535,80	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4)	23.3.4	исследования	0,029446	1 981,97	X	58,36	X	40 947,50	X

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5)	23.3.5	исследования	0,000974	16 644,78	X	16,20	X	11 368,38	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	4 104,99	X	54,23	X	38 049,15	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7)	23.3.7	исследования	0,275507	794,46	X	218,88	X	153 574,68	X
2.1.4. диспансерное наблюдение (равно 36.4+47.4+59.4)	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2 522,40		660,20		463 223,63	
2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 37+48+60), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 37.1+48.1+60.1)	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2+48.2+60.2)	24.2	случай			X		X		X
3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 38+49+61), в том числе:	25	случай лечения	0,068863	48 787,24	X	3 344,20	X	2 346 422,13	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»: (сумма строк 38.1+49.1+61.1)	25.1	случай лечения	0,010507	151 401,66	X	1 590,75	X	1 116 133,04	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 38.2+49.2+61.2)	25.2	случай	0,000560	232 119,74	X	130,01	X	91 223,06	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 40+51+63), включая:	27	случай лечения			X		X		X
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1+51.1+63.1)	27.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2+51.2+63.2)	27.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 41+52+64), в том числе:	28	случай госпитализации	0,168116	79 649,67	X	13 391,76	X	9 396 192,44	X

4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 41.1 + 52.1 + 64.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	201 906,03	X	1 736,94	X	1 218 704,80	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.2 + 52.3 + 64.3)	28.2	случай госпитализации	0,0079	220 234,19	X	1 746,14	X	1 225 162,79	X
5. Паллиативная медицинская помощь*****	29	-	X	X	X	549,53	X	385 576,90	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 53.1), в том числе:	29.1	посещений	0,030	1 870,48	X	56,11	X	39 371,70	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	29.1.1	посещений	0,022	905,00	X	19,91	X	13 969,60	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	29.1.2	посещений	0,008	4 525,58	X	36,20	X	25 402,10	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	29.2	койко-день	0,092	5 350,93	X	493,42	X	346 205,20	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	30					<b>678,22</b>		<b>475 869,75</b>	
6.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (равно строке 42.1)	30.1	комплексное посещение	0,002954	39 580,31	0,00	116,94	0,00	82 049,98	
6.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (равно строке 42.2)	30.2	случай лечения	0,002601	44 867,97	0,00	116,70	0,00	81 884,05	
6.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 42.3)	30.3	случай госпитализации	0,005426	81 937,41	0,00	444,58	0,00	311 935,72	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 43 + 54 + 65)	31	-	X	X	X	264,82	X	185 809,39	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	32	-	X	X	X		X		X
из строки 20: <b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам</b>	33	X	X	X	X	<b>31 362,50</b>	X	<b>22 005 184,04</b>	<b>72,10</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,3000	6 544,21	X	1 962,17	X	1 376 732,27	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	35	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	36	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 36.1.1 + 36.1.2 + 36.1.3), из них:	36.1	посещения / комплексные посещения	2,730	1 723,47	X	4 242,18	X	2 976 479,93	X

для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	4 079,13	X	1 083,38	X	760 141,80	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	4 985,25	X	1 652,18	X	1 159 235,14	X
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2 155,60	X	164,08	X	115 124,13	X
для посещений с иными целями	36.1.3	посещения	2,133264	706,25	X	1 506,62	X	1 057 102,99	X
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,540	1 531,04	X	826,76	X	580 089,62	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	36.3	обращение	1,7877	3 434,10	X	6 139,14	X	4 307 467,18	X
компьютерная томография	36.3.1	исследования	0,04806	5 352,79	X	257,26	X	180 506,78	
магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследования	0,01731	7 309,08	X	126,54	X	88 783,39	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследования	0,09037	1 080,87	X	97,68	X	68 535,80	
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследования	0,02945	1 981,97	X	58,36	X	40 947,50	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследования	0,00097	16 644,78	X	16,20	X	11 368,38	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследования	0,01321	4 104,99	X	54,23	X	38 049,15	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.3.7	исследования	0,27551	794,46	X	218,88	X	153 574,68	
2.1.4. диспансерное наблюдение	36.4	комплексное посещение	0,26174	2 522,40	X	660,20	X	463 223,63	X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 37.1+37.2), в том числе:	37	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	38	случай лечения	0,067863	49 052,61	X	3 328,83	X	2 335 640,03	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	38.1	случай лечения	0,010507	151 401,66	X	1 590,75	X	1 116 133,04	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	0,000560	232 119,74	X	130,01	X	91 223,06	X



4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров	40	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	41	случай госпитализации	0,166416	79 731,94	X	13 268,66	X	9 309 820,24	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай госпитализации	0,008602	201 906,03	X	1 736,94	X	1 218 704,80	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	41.2	случай госпитализации	0,0079	220 234,19	X	1 746,14	X	1 225 162,79	X
5. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	42					678,22		475 869,75	
5.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение	0,002954	39 580,31		116,94		82 049,98	
5.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	42.2	случай лечения	0,002601	44 867,97		116,70		81 884,05	
5.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.3	случай госпитализации	0,005426	81 937,41		444,58		311 935,72	
6. Расходы на ведение дела СМО	43	-	X	X	X	256,34	X	179 861,39	X
<b>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:</b>	44	-	X	X	X	<b>900,82</b>	<b>X</b>	<b>632 052,40</b>	<b>2,10</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	45	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	46	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	47	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	47.1	посещения / комплексные посещения	0,156	841,14	X	131,56	X	92 307,60	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	47.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	47.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	47.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	47.1.3	посещения	0,156	841,14	X	131,56	X	92 307,60	X
2.1.2. в неотложной форме	47.2	посещение			X		X		X

2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	47.3	обращение	0,025	2 919,70	X	72,78	X	51 065,60	X
компьютерная томография	47.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	47.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	47.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. диспансерное наблюдение	47.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 48.1+48.2), в том числе:	48	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	48.1	случаев лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	48.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	49	случай лечения	0,001	22 462,71	X	15,37	X	10 782,10	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	50	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	51	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	51.2	случай			X		X		X

4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	52	случай госпитализации	0,0017	71 678,17	X	123,10	X	86 372,20	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	52.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	52.2	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	52.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Паллиативная медицинская помощь*****	53	-	X	X	X	549,53	X	385 576,90	
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	53.1	посещений	0,030	1 870,48	X	56,11	X	39 371,70	X
5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0,022	905,00	X	19,91	X	13 969,60	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4 525,58	X	36,20	X	25 402,10	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,092	5 350,93	X	493,42	X	346 205,20	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	8,48	X	5 948,00	X
7. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		X
<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>	56	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	57	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	58	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	59	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	59.1	посещения / комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	59.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	59.1.2	комплексное посещение			X		X		X

для проведения углубленной диспансеризации	59.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	59.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	59.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	59.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	59.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	59.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	59.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	59.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	59.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	59.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	59.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. диспансерное наблюдение	59.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 60.1+60.2)	60	случай лечения							
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	60.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	60.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	61	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения			X		X		X
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	62	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	63	случай лечения			X		X		X

4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	63.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	64	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	64.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	64.2	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	64.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Расходы на ведение дела СМО	65	-	X	X	X		X		X
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	66	-	X	X	<b>10 964,99</b>	<b>32 263,32</b>	<b>7 900 208,50</b>	<b>22 637 236,44</b>	<b>100,00</b>

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области 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.

\*\*\* 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 для 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 для 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 2022-2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505.

\*\*\*\*\* Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

\*\*\*\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Программы ОМС.

\*\*\*\*\* Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Мурманской области.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2024 (прогноз) – 720,494 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2022 – 701,640 (тыс. человек).

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области  
по условиям ее оказания на плановый период 2025 года**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:</b>	01	-	X	X	<b>11 379,34</b>	X	<b>8 139 297,30</b>	X	<b>25,40</b>
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,015	11 160,40	168,51	X	120 532,40	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,008	6 961,00	53,53	X	38 285,50	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов	0,0003	38 162,50	12,80	X	9 159,00	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
<i>2.1.1. с профилактической и иными целями***, в том числе:</i>	07	посещение	0,102	1 265,06	130,02	X	93 001,10	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	07.1	посещение	0,006	1 628,00	10,40	X	7 441,60	X	X

2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений****, в том числе:	08	обращение	0,046	3 820,84	175,28	X	125 373,30	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2. в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	09	случай лечения	0,002	39 380,01	94,09	X	67 300,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:	10	случай лечения	0,002	39 380,01	94,09	X	67 300,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0093	212 114,15	1 980,37	X	1 416 498,30	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0093	212 114,15	1 980,37	X	1 416 498,30	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0013	66 566,02	89,81	X	64 236,20	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	посещение				X		X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				X		X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение				X		X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	8 008,31	X	5 728 099,50	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	822,76	X	588 492,30	X	X

<b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****</b>	19	-	X	X		X		X	<b>0,00</b>
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	20	-	X	X	X	<b>34 041,10</b>	X	<b>23 884 597,46</b>	<b>74,60</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 34 + 45 + 57)	21	вызов	0,301	6 960,88	X	2 094,20	X	1 469 390,62	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 36.1 + 47.1 + 59.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	2,886	1 593,04	X	4 646,40	X	3 260 089,81	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	4 336,32	X	1 151,69	X	808 068,90	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.1.2 + 47.1.2 + 59.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	5 299,57	X	1 756,35	X	1 232 324,91	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2 291,45	X	174,42	X	122 379,47	X
для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3 + 47.1.3 + 59.1.3)	23.1.3	посещения	2,289264	759,21	X	1 738,36	X	1 219 696,00	X
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 36.2 + 47.2 + 59.2)	23.2	посещения	0,540	1 627,63	X	878,94	X	616 686,22	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 36.3 + 47.3 + 59.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8127	3 642,27	X	6 602,08	X	4 632 285,41	X
компьютерная томография (сумма строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1)	23.3.1	исследования	0,048062	5 690,38	X	273,49	X	191 890,99	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2)	23.3.2	исследования	0,017313	7 770,05	X	134,52	X	94 382,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3)	23.3.3	исследования	0,090371	1 148,98	X	103,83	X	72 854,52	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4)	23.3.4	исследования	0,029446	2 107,02	X	62,04	X	43 531,03	X



молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5)	23.3.5	исследования	0,000974	17 694,39	X	17,22	X	12 085,27	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	4 363,86	X	57,65	X	40 448,62	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7)	23.3.7	исследования	0,275507	844,52	X	232,67	X	163 251,63	X
2.1.4. диспансерное наблюдение (равно 36.4+47.4+59.4)	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2 681,51		701,85		492 443,22	
2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 37+48+60), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 37.1+48.1+60.1)	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2+48.2+60.2)	24.2	случай			X		X		X
3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 38+49+61), в том числе:	25	случай лечения	0,068863	51 148,24	X	3 506,03	X	2 459 974,76	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»: (сумма строк 38.1+49.1+61.1)	25.1	случай лечения	0,010507	159 031,94	X	1 670,92	X	1 172 383,46	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 38.2+49.2+61.2)	25.2	случай	0,000560	232 119,74	X	130,01	X	91 223,06	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 40+51+63), включая:	27	случай лечения			X		X		X
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1+51.1+63.1)	27.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2+51.2+63.2)	27.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 41+52+64), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164180	85 456,61	X	14 031,69	X	9 845 199,40	X

4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 41.1 + 52.1 + 64.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	213 434,18	X	1 836,11	X	1 288 288,71	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.2 + 52.3 + 64.3)	28.2	случай госпитализации	0,0079	229 043,56	X	1 815,99	X	1 274 169,30	X
5. Паллиативная медицинская помощь*****	29	-	X	X	X	583,74	X	409 576,50	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 53.1), в том числе:	29.1	посещений	0,030	1 945,38	X	58,36	X	40 948,30	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	29.1.1	посещений	0,022	941,29	X	20,71	X	14 529,80	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	29.1.2	посещений	0,008	4 706,66	X	37,65	X	26 418,50	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	29.2	койко-день	0,095	5 564,96	X	525,38	X	368 628,20	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	30					<b>716,87</b>		<b>502 980,92</b>	
6.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (равно строке 42.1)	30.1	комплексное посещение	0,002954	42 076,09	0,00	124,31	0,00	87 223,73	
6.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (равно строке 42.2)	30.2	случай лечения	0,002601	47 129,27	0,00	122,59	0,00	86 010,92	
6.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 42.3)	30.3	случай госпитализации	0,005426	86 615,78	0,00	469,97	0,00	329 746,27	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 43 + 54 + 65)	31	-	X	X	X	279,30	X	195 970,60	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	32	-	X	X	X		X		X
из строки 20: <b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам</b>	33	X	X	X	X	<b>33 091,88</b>	X	<b>23 218 589,86</b>	<b>72,50</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,301	6 960,88	X	2 094,20	X	1 469 390,62	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	35	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	36	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 36.1.1 + 36.1.2 + 36.1.3), из них:	36.1	посещения / комплексные посещения	2,730	1 651,68	X	4 509,54	X	3 164 073,71	X

для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	4 336,32	X	1 151,69	X	808 068,90	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	5 299,57	X	1 756,35	X	1 232 324,91	X
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2 291,45	X	174,42	X	122 379,47	X
для посещений с иными целями	36.1.3	посещения	2,133264	750,73	X	1 601,50	X	1 123 679,90	X
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,540	1 627,63	X	878,94	X	616 686,22	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	36.3	обращение	1,7877	3 650,72	X	6 526,39	X	4 579 178,41	X
компьютерная томография	36.3.1	исследования	0,04806	5 690,38	X	273,49	X	191 890,99	
магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследования	0,01731	7 770,05	X	134,52	X	94 382,80	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследования	0,09037	1 148,98	X	103,83	X	72 854,52	
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследования	0,02945	2 107,02	X	62,04	X	43 531,03	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследования	0,00097	17 694,39	X	17,22	X	12 085,27	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследования	0,01321	4 363,86	X	57,65	X	40 448,62	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.3.7	исследования	0,27551	844,52	X	232,67	X	163 251,63	
2.1.4. диспансерное наблюдение	36.4	комплексное посещение	0,26174	2 681,51	X	701,85	X	492 443,22	X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 37.1+37.2), в том числе:	37	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	38	случай лечения	0,067863	51 428,36	X	3 490,05	X	2 448 761,36	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	38.1	случай лечения	0,010507	159 031,94	X	1 670,92	X	1 172 383,46	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	0,000560	232 119,74	X	130,01	X	91 223,06	X

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров	40	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	41	случай госпитализации	0,162480	85 571,94	X	13 903,67	X	9 755 372,30	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай госпитализации	0,008602	213 434,18	X	1 836,11	X	1 288 288,71	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	41.2	случай госпитализации	0,0079	229 043,56	X	1 815,99	X	1 274 169,30	X
5. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	42					716,87		502 980,92	
5.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение	0,002954	42 076,09		124,31		87 223,73	
5.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	42.2	случай лечения	0,002601	47 129,27		122,59		86 010,92	
5.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.3	случай госпитализации	0,005426	86 615,78		469,97		329 746,27	
6. Расходы на ведение дела СМО	43	-	X	X	X	270,37	X	189 703,10	X
<b>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:</b>	44	-	X	X	X	<b>949,22</b>	<b>X</b>	<b>666 007,60</b>	<b>2,10</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	45	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	46	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	47	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	47.1	посещения / комплексные посещения	0,156	874,91	X	136,86	X	96 016,10	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	47.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	47.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	47.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	47.1.3	посещения	0,156	874,91	X	136,86	X	96 016,10	X
2.1.2. в неотложной форме	47.2	посещение			X		X		X

2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	47.3	обращение	0,025	3 036,42	X	75,69	X	53 107,00	X
компьютерная томография	47.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	47.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	47.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. диспансерное наблюдение	47.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 48.1+48.2), в том числе:	48	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	48.1	случаев лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	48.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	49	случай лечения	0,001	23 361,15	X	15,98	X	11 213,40	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	50	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	51	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случай лечения			X		X		X

4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	51.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	52	случай госпитализации	0,0017	74 545,31	X	128,02	X	89 827,10	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	52.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	52.2	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	52.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Паллиативная медицинская помощь*****	53	-	X	X	X	583,74	X	409 576,50	
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего, включая:	53.1	посещений	0,030	1 945,38	X	58,36	X	40 948,30	X
5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0,022	941,29	X	20,71	X	14 529,80	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4 706,66	X	37,65	X	26 418,50	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,095	5 564,96	X	525,38	X	368 628,20	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	8,93	X	6 267,50	X
7. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		X
<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>	56	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	57	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	58	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	59	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	59.1	посещения / комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	59.1.1	комплексное посещение			X		X		X

для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	59.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	59.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	59.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	59.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	59.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	59.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	59.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	59.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	59.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	59.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	59.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	59.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. диспансерное наблюдение	59.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 60.1+60.2)	60	случай лечения							
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	60.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	60.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	61	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения			X		X		X
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	62	-	X	X	X	X	X	X	X

4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	63	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	63.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	64	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	64.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	64.2	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	64.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Расходы на ведение дела СМО	65	-	X	X	X		X		X
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>11 379,34</b>	<b>34 041,10</b>	<b>8 139 297,30</b>	<b>23 884 597,46</b>	<b>100,00</b>

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области 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.

\*\*\* 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 для 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 для 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 2022-2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505.

\*\*\*\*\* Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

\*\*\*\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Программы ОМС.

\*\*\*\*\* Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Мурманской области.

Справочно: численность населения Мурманской области на 01.01.2025 (прогноз) – 715,270 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2022 – 701,640 (тыс. человек).



**Утвержденные объемы  
медицинской помощи на 2023 год по уровням оказания\***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи			
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов), всего, в том числе в медицинских организациях:	10 800	5 500	210 020	210 020		0,015	0,299	0,299	
I уровня	9 650	5 500	189 018	189 018		0,013	0,269	0,269	
II уровня			21 002	21 002			0,030	0,030	
III уровня	1 150					0,002			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):									
посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию			2 046 457	1 915 665	130 792		2,916	2,730	0,186

паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:									
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186 349	186 349			0,265590	0,265590	
I уровня			74 912	74 912			0,106770	0,106770	
II уровня			109 946	109 946			0,156700	0,156700	
III уровня			1 491	1 491			0,002120	0,002120	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			232 533	232 533			0,331413	0,331413	
I уровня			101 152	101 152			0,144165	0,144165	
II уровня			125 800	125 800			0,179294	0,179294	
III уровня			5 581	5 581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53 407	53 407			0,07612	0,07612	
Посещение с иными целями	73 515	4 571	1 606 526	1 496 783	109 743	0,101	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2 200	2 200	572 798	571 771	1 027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68 945	1	955 895	847 179	108 716	0,095	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2 370	2 370	77 833	77 833		0,003	0,110930	0,110930	0,000
посещение по паллиативной медицинской помощи			21 049		21 049		0,030		0,030
I уровня			18 600		18 600		0,027		0,027
II уровня			2 449		2 449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15 436		15 436		0,022		0,022
I уровня			13 886		13 886		0,020		0,020
II уровня			1 550		1 550		0,002		0,002

III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 613		5 613		0,008		0,008
I уровня			4 714		4 714		0,007		0,007
II уровня			899		899		0,001		0,001
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			378 886	378 886			0,540	0,540	
I уровня			204 977	204 977			0,292	0,292	
II уровня			113 287	113 287			0,162	0,162	
III уровня			60 622	60 622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32 813		1 270 276	1 254 322	15 954	0,045	1,8097	1,7877	0,022
I уровня			446 885	446 539	346		0,6364	0,6364	0,000
II уровня	32 813		768 201	752 593	15 608	0,045	1,0946	1,0726	0,022
III уровня			55 190	55 190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 722	33 722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12 147	12 147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63 408	63 408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20 660	20 660			0,029446	0,029446	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			683	683			0,000974	0,000974	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 269	9 269			0,013210	0,013210	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193 307	193 307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183 644	183 644			0,261736	0,261736	

Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 678	965	116 684	115 479	1 205	0,0092	0,166285	0,164585	0,0017
I уровня	10	10	1 479	1 479		0,0000	0,002108	0,002108	
II уровня	5 960	247	43 613	42 780	833	0,0082	0,062172	0,060972	0,0012
III уровня	708	708	71 592	71 220	372	0,0010	0,102005	0,101505	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			6 036	6 036			0,008602	0,008602	
I уровня									
II уровня			5 500	5 500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 563	5 563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:	1 709		48 095	47 615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001
I уровня			14 000	14 000			0,019953	0,019953	
II уровня	1 709		20 595	20 115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13 500	13 500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			7 372	7 372			0,010507	0,010507	
I уровня									
II уровня			6 272	6 272			0,008939	0,008939	
III уровня			1 100	1 100			0,001568	0,001568	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			64 551		64 551		0,092		0,092
I уровня			465		465		0,001		0,001
II уровня			55 598		55 598		0,079		0,079
III уровня			8 488		8 488		0,012		0,012
Высокотехнологичная медицинская помощь	1 202		0	0		0,002			
Экстракорпоральное оплодотворение			393	393			0,000560	0,000560	

Медицинская реабилитация всего, в том числе:			0						
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2 073	2 073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1 300	1 300			0,001853	0,001853	
III уровня			600	600			0,000855	0,000855	
Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения), всего, в том числе в медицинских организациях:			1 825	1 825			0,002601	0,002601	
I уровня			1 725	1 725			0,002459	0,002459	
II уровня			0						
III уровня			100	100			0,000142	0,000142	
Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации), всего, в том числе в медицинских организациях:			3 807	3 807			0,005426	0,005426	
I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3 000	3 000			0,004276	0,004276	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			952	952			0,001357	0,001357	
I уровня			150	150			0,000214	0,000214	
II уровня			50	50			0,000071	0,000071	
III уровня			752	752			0,001072	0,001072	
* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.									



посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2 046 455	1 915 665	130 790		2,916	2,730	0,186
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186 349	186 349			0,265590	0,265590	
I уровня			74 912	74 912			0,106770	0,106770	
II уровня			109 946	109 946			0,156700	0,156700	
III уровня			1 491	1 491			0,002120	0,002120	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			232 533	232 533			0,331413	0,331413	
I уровня			101 152	101 152			0,144165	0,144165	
II уровня			125 800	125 800			0,179294	0,179294	
III уровня			5 581	5 581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53 407	53 407			0,07612	0,07612	
Посещение с иными целями	73 515	4 571	1 606 524	1 496 783	109 741	0,102	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2 200	2 200	572 798	571 771	1 027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68 945	1	955 893	847 179	108 714	0,096	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2 370	2 370	77 833	77 833		0,003	0,110930	0,110930	0,000

посещение по паллиативной медицинской помощи			21 049		21 049		0,030		0,030
I уровня			18 600		18 600		0,027		0,027
II уровня			2 449		2 449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15 436		15 436		0,022		0,022
I уровня			13 886		13 886		0,020		0,020
II уровня			1 550		1 550		0,002		0,002
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 613		5 613		0,008		0,008
I уровня			4 714		4 714		0,007		0,007
II уровня			899		899		0,001		0,001
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			378 886	378 886			0,540	0,540	
I уровня			204 977	204 977			0,292	0,292	
II уровня			113 287	113 287			0,162	0,162	
III уровня			60 622	60 622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32 813		1 271 812	1 254 322	17 490	0,046	1,8127	1,7877	0,025
I уровня			446 918	446 539	379		0,6374	0,6364	0,001
II уровня	32 813		769 704	752 593	17 111	0,046	1,0966	1,0726	0,024
III уровня			55 190	55 190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 722	33 722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12 147	12 147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63 408	63 408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20 660	20 660			0,029446	0,029446	



молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			683	683			0,000974	0,000974	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 269	9 269			0,013210	0,013210	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193 307	193 307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183 644	183 644			0,261736	0,261736	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 678	965	117 969	116 764	1 205	0,0093	0,168116	0,166416	0,0017
I уровня	10	10	1 479	1 479		0,0000	0,002108	0,002108	
II уровня	5 960	247	44 118	43 285	833	0,0083	0,062891	0,061691	0,0012
III уровня	708	708	72 372	72 000	372	0,0010	0,103117	0,102617	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			6 036	6 036			0,008602	0,008602	
I уровня									
II уровня			5 500	5 500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 563	5 563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:	1 709		48 095	47 615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001
I уровня			14 000	14 000			0,019953	0,019953	
II уровня	1 709		20 595	20 115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13 500	13 500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			7 372	7 372			0,010507	0,010507	

I уровня									
II уровня			6 272	6 272			0,008939	0,008939	
III уровня			1 100	1 100			0,001568	0,001568	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			64 700		64 700		0,092		0,092
I уровня			465		465		0,001		0,001
II уровня			56 458		56 458		0,080		0,08
III уровня			7 777		7 777		0,011		0,011
Высокотехнологичная медицинская помощь	1 552		0			0,002			
Экстракорпоральное оплодотворение			393	393			0,000560	0,000560	
Медицинская реабилитация всего, в том числе:			0						
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2 073	2 073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1 300	1 300			0,001853	0,001853	
III уровня			600	600			0,000855	0,000855	
Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения), всего, в том числе в медицинских организациях:			1 825	1 825			0,002601	0,002601	
I уровня			1 725	1 725			0,002459	0,002459	
II уровня			0						
III уровня			100	100			0,000142	0,000142	
Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации), всего, в том числе в медицинских организациях:			3 807	3 807			0,005426	0,005426	
I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3 000	3 000			0,004276	0,004276	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			952	952			0,001357	0,001357	
I уровня			150	150			0,000214	0,000214	

II уровня			50	50			0,000071	0,000071	
III уровня			752	752			0,001072	0,001072	
* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.									



посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2 046 458	1 915 665	130 793		2,916	2,730	0,186
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186 349	186 349			0,265590	0,265590	
I уровня			74 912	74 912			0,106770	0,106770	
II уровня			109 946	109 946			0,156700	0,156700	
III уровня			1 491	1 491			0,002120	0,002120	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			232 533	232 533			0,331413	0,331413	
I уровня			101 152	101 152			0,144165	0,144165	
II уровня			125 800	125 800			0,179294	0,179294	
III уровня			5 581	5 581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53 407	53 407			0,07612	0,07612	
Посещение с иными целями	73 515	4 571	1 606 527	1 496 783	109 744	0,102	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2 200	2 200	572 798	571 771	1 027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68 945	1	955 896	847 179	108 717	0,096	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2 370	2 370	77 833	77 833		0,003	0,110930	0,110930	0,000

посещение по паллиативной медицинской помощи			21 049		21 049		0,030		0,030
I уровня			18 600		18 600		0,027		0,027
II уровня			2 449		2 449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15 436		15 436		0,022		0,022
I уровня			13 886		13 886		0,020		0,020
II уровня			1 550		1 550		0,002		0,002
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 613		5 613		0,008		0,008
I уровня			4 714		4 714		0,007		0,007
II уровня			899		899		0,001		0,001
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			378 886	378 886			0,540	0,540	
I уровня			204 977	204 977			0,292	0,292	
II уровня			113 287	113 287			0,162	0,162	
III уровня			60 622	60 622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32 813		1 271 812	1 254 322	17 490	0,046	1,8127	1,7877	0,025
I уровня			446 918	446 539	379		0,6374	0,6364	0,001
II уровня	32 813		769 704	752 593	17 111	0,046	1,0966	1,0726	0,024
III уровня			55 190	55 190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 722	33 722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12 147	12 147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63 408	63 408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20 660	20 660			0,029446	0,029446	

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			683	683			0,000974	0,000974	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 269	9 269			0,013210	0,013210	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193 307	193 307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183 644	183 644			0,261736	0,261736	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 678	965	115 207	114 002	1 205	0,0093	0,164180	0,162480	0,0017
I уровня	10	10	1 302	1 302		0,0000	0,001856	0,001856	
II уровня	5 960	247	41 533	40 700	833	0,0083	0,059207	0,058007	0,0012
III уровня	708	708	72 372	72 000	372	0,0010	0,103117	0,102617	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			6 036	6 036			0,008602	0,008602	
I уровня									
II уровня			5 500	5 500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 563	5 563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:	1 709		48 095	47 615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001
I уровня			14 000	14 000			0,019953	0,019953	
II уровня	1 709		20 595	20 115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13 500	13 500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			7 372	7 372			0,010507	0,010507	

I уровня									
II уровня			6 272	6 272			0,008939	0,008939	
III уровня			1 100	1 100			0,001568	0,001568	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			66 241	66 241			0,095		0,095
I уровня			465	465			0,001		0,001
II уровня			57 999	57 999			0,083		0,083
III уровня			7 777	7 777			0,011		0,011
Высокотехнологичная медицинская помощь	1 527		0	0		0,002			
Экстракорпоральное оплодотворение			393	393			0,000560	0,000560	
Медицинская реабилитация всего, в том числе:			0						
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2 073	2 073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1 300	1 300			0,001853	0,001853	
III уровня			600	600			0,000855	0,000855	
Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения), всего, в том числе в медицинских организациях:			1 825	1 825			0,002601	0,002601	
I уровня			1 725	1 725			0,002459	0,002459	
II уровня			0						
III уровня			100	100			0,000142	0,000142	
Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации), всего, в том числе в медицинских организациях:			3 807	3 807			0,005426	0,005426	
I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3 000	3 000			0,004276	0,004276	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			952	952			0,001357	0,001357	
I уровня			150	150			0,000214	0,000214	



II уровня			50	50			0,000071	0,000071	
III уровня			752	752			0,001072	0,001072	
* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.									

**Объем  
медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактической и иными целями,  
(на 1 жителя/застрахованное лицо) на 2023 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4)	0,101	2,916267
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,01	0,374478
	в том числе:		
2.	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,26559
3.	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,331413
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации		0,076117
4.	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе:	0,101	2,319264
5.	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,206609
6.	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,008551
7.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе:		0,030
8.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,022

9.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,008
10.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,091	1,256090
11.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,818014
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,060464
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,018528

---

**Порядок  
реализации установленного законодательством Российской  
Федерации  
права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным  
категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на  
территории Мурманской области, участвующих в реализации  
Программы**

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

1) в соответствии со статьями 14 – 19 и 21 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах» (далее – Закон о ветеранах):

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны, указанные в подпунктах «а» «ж» и «и» подпункта 1 пункта 1 статьи 2 Закона о ветеранах;

ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 – 4, 8 пункта 1 статьи 3 Закона о ветеранах;

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

лица, награжденные знаком «Житель осажденного Севастополя»;

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;

нетрудоспособные члены семьи погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов 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) в соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15.01.1993 № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»:

Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы;

члены семей (супруга (супруг), родители, дети в возрасте до 18 лет, дети старше 18 лет, ставшие инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и дети в возрасте до 23 лет, обучающиеся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации или полных кавалеров ордена Славы;

3) в соответствии со статьей 14 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» – граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы;

4) граждане, указанные в статье 1 Федерального закона от 26.11.1998 № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации;

5) в соответствии со статьей 154 Федерального закона от 22.08.2004 № 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» – бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

6) в соответствии со статьей 7 Закона Мурманской области от 23.12.2004 № 550-01-ЗМО «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан» – реабилитированные лица и лица, пострадавшие от политических репрессий;

7) в соответствии со статьей 23 Федерального закона от 20.07.2012 № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов» – лица, награжденные знаком «Почетный донор России».

Оказание медицинской помощи осуществляется в медицинских организациях в рамках программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи;

8) в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на

Семипалатинском полигоне» – граждане, получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр), вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;

9) в соответствии с пунктом 1 Указа Президента Российской Федерации от 02.10.1992 № 1157 «О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов» – инвалиды I и II групп, дети-инвалиды и лица, сопровождающие таких детей;

10) в соответствии с пунктом 44 части 1 статьи 44 Федерального закона от 21.12.2021 № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» – лица, удостоенные звания «Почетный гражданин Мурманской области», а также лица, удостоенные на основании правовых актов органов местного самоуправления Мурманской области звания «Почетный гражданин».

Медицинские организации по месту прикрепления лиц, относящихся к вышеуказанным категориям, организуют динамическое наблюдение за состоянием здоровья граждан.

Направление граждан в медицинские организации для оказания им внеочередной специализированной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации по месту прикрепления с подробной выпиской и указанием цели направления.

Медицинские организации обеспечивают консультативный прием граждан вне очереди, а по показаниям – внеочередное стационарное обследование и лечение.

При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебные комиссии медицинских организаций направляют медицинские документы по установленной форме в уполномоченный орган в сфере охраны здоровья для решения вопроса об обследовании и лечении граждан в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти.

---

**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 50-процентной 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 12.04.2010 № 61-ФЗ**  
**"Об обращении лекарственных средств"**

№ п/п	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1.	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
2.	Абакавир	раствор для приема внутрь
	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.	Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4.	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Абатацепт	раствор для подкожного введения
6.	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.	Абиратерон	таблетки
	Абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
9.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
10.	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
11.	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
12.	Адалimumаб	раствор для подкожного введения
13.	Адеметионин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
14.	Азатиоприн	таблетки
15.	Азацитидин*	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
16.	Азитромицин	капсулы
	Азитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для

		приема внутрь
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)
	Азитромицин	таблетки диспергируемые
	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
17.	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные
	Азоксимера бромид	таблетки
18.	Акалабругитиниб	капсулы
19.	Акклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
20.	Акклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
21.	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
22.	Алектиниб	капсулы
23.	Алемтузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
24.	Алендроновая кислота	таблетки
	Алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
25.	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
26.	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
27.	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
28.	Аллопуринол	таблетки
29.	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
30.	Алпростадил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Алпростадил*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
31.	Алтеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
32.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с пролонгированным высвобождением
33.	Альбумин человека*	раствор для инфузий
34.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
	Альфакальцидол	капсулы
35.	Амантадин*	раствор для инфузий
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
36.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
37.	Амброксол	капсулы пролонгированного действия
	Амброксол	пастилки
	Амброксол*	раствор для внутривенного введения
	Амброксол	раствор для приема внутрь
	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций
	Амброксол	сироп
	Амброксол	таблетки
	Амброксол	таблетки диспергируемые
38.	Амикацин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения



	Амикацин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Амикацин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Амикацин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Амикацин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
39.	Аминокапроновая кислота*	раствор для инфузий
40.	Аминокислоты для парентерального питания*	-
41.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты *	-
42.	Аминокислоты и их смеси	-
43.	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
	Аминосалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые
	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Аминосалициловая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Аминосалициловая кислота*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Аминосалициловая кислота*	раствор для инфузий
	Аминосалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
44.	Аминофиллин*	раствор для внутривенного введения
	Аминофиллин*	раствор для внутримышечного введения
	Аминофиллин	таблетки
45.	Амиодарон*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амиодарон*	раствор для внутривенного введения
	Амиодарон	таблетки
46.	Амитриптилин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Амитриптилин	таблетки
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
47.	Амлодипин	таблетки
	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48.	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин	капсулы
	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин	таблетки
	Амоксициллин	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
49.	Амоксициллин + клавулановая кислота*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

50.	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ампициллин	таблетки
51.	Ампициллин + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
52.	Амфотерицин В*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
53.	Анакинра	раствор для подкожного введения
54.	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
55.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	-
56.	Анатоксин дифтерийный	-
57.	Анатоксин столбнячный	-
58.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
59.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	-
60.	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
61.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
62.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
63.	Апротинин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для инфузий
64.	Аскорбиновая кислота	драже
	Аскорбиновая кислота	капли для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота	капсулы пролонгированного действия
	Аскорбиновая кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота	порошок для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Аскорбиновая кислота	таблетки
65.	Аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
66.	Атазанавир	капсулы
67.	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
68.	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
69.	Атозибан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Атозибан*	раствор для внутривенного введения
70.	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71.	Атропин	капли глазные
	Атропин*	раствор для инъекций
72.	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
73.	Афлиберцепт*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Афлиберцепт*	раствор для внутриглазного введения
74.	Ацетазоламид	таблетки

75.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
76.	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа
	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	порошок для приема внутрь
	Ацетилцистеин	раствор для внутривенного введения и ингаляций
	Ацетилцистеин	раствор для приема внутрь
	Ацетилцистеин	сироп
	Ацетилцистеин	таблетки шипучие
	Ацетилцистеин	таблетки диспергируемые
77.	Ацикловир	крем для наружного применения
	Ацикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	мазь глазная
	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения
	Ацикловир	мазь для наружного применения
	Ацикловир	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	таблетки
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78.	Базиликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
79.	Баклофен*	раствор для интратекального введения
	Баклофен	таблетки
80.	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
81.	Бария сульфат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
82.	Бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
83.	Бедаквилин	таблетки
84.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	суспензия для ингаляций
85.	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
86.	Белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
87.	Бендамустин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Бендамустин*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
88.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

89.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмульсия для наружного применения
90.	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
91.	Бензобарбитал	таблетки
92.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
93.	Берактант*	суспензия для эндотрахеального введения
94.	Бетагистин	капли для приема внутрь
	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки
95.	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
96.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
97.	Биктеgravир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
98.	Бипериден*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бипериден	таблетки
99.	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
100.	Бисопролол	таблетки
	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
101.	Бифидобактерии бифидум	капсулы
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	суппозитории вагинальные и ректальные
	Бифидобактерии бифидум	таблетки
102.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
103.	Блинатумомаб*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
104.	Бозентан	таблетки диспергируемые
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
105.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
106.	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

107.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
108.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	раствор для внутримышечного введения
109.	Брентуксимаб ведотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
110.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
111.	Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
112.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки, диспергируемые в полости рта
113.	Бромокриптин	таблетки
114.	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид	раствор для ингаляций
	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная
115.	Будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
116.	Булеvirгид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
117.	Бупивакаин*	раствор для интратекального введения
	Бупивакаин*	раствор для инъекций
118.	Бупренорфин*	раствор для инъекций
119.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
120.	Бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
121.	Бутиламиногидроксипропoxифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
122.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
123.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	-
124.	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	-
125.	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
126.	Валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
127.	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые
	Вальпроевая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Вальпроевая кислота	сироп
	Вальпроевая кислота	сироп (для детей)
	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой

		оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
128.	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
129.	Ванкомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
	Ванкомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
130.	Варфарин	таблетки
131.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
132.	Велаглуцераса альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
133.	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
134.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
135.	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
136.	Верапамил*	раствор для внутривенного введения
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
137.	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
138.	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
139.	Вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
140.	Вилдаглиптин	таблетки
141.	Винбластин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
142.	Винкристин*	раствор для внутривенного введения
143.	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
144.	Винпоцетин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Винпоцетин*	раствор для внутривенного введения
	Винпоцетин*	раствор для инъекций
	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
145.	Висмодегиб	капсулы
146.	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
147.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
148.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
	Водорода пероксид	раствор для местного применения
149.	Вориконазол*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

	Вориконазол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
151.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
152.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
153.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
154.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
155.	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
156.	Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
157.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
158.	Галоперидол	капли для приема внутрь
	Галоперидол*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Галоперидол*	раствор для внутримышечного введения
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Галоперидол	таблетки
159.	Галотан*	жидкость для ингаляций
160.	Галсульфаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
161.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
162.	Ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
163.	Гексопреналин*	раствор для внутривенного введения
	Гексопреналин	таблетки
164.	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
165.	Гентамицин	капли глазные
	Гентамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
166.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Гепарин натрия	раствор для инъекций
167.	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
168.	Гидрокортизон	крем для наружного применения
	Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Гидрокортизон	мазь глазная
	Гидрокортизон	мазь для наружного применения
	Гидрокортизон	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения
	Гидрокортизон	таблетки
	Гидрокортизон	эмульсия для наружного применения
169.	Гидроксизин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170.	Гидроксикарбамид	капсулы
171.	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

172.	Гидроксиэтилкрахмал*	раствор для инфузий
173.	Гидрохлоротиазид	таблетки
174.	Гипромеллоза	капли глазные
175.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
176.	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
177.	Глибенкламид	таблетки
178.	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
179.	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
180.	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
181.	Глицин	таблетки защечные
	Глицин	таблетки подъязычные
	Глицин	таблетки защечные и подъязычные
182.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
183.	Глюкагон*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
184.	Гозерелин	имплантат
	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
185.	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
186.	Голimumаб	раствор для подкожного введения
187.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
188.	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
189.	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
190.	Дабигатрана этексилат	капсулы
191.	Дабрафениб	капсулы
192.	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
193.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
194.	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195.	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
196.	Дапсон	таблетки
197.	Даптомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
198.	Даратумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
199.	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
200.	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201.	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
202.	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
203.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
204.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
205.	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного



		введения
	Дексаметазон	раствор для инъекций
	Дексаметазон	таблетки
206.	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
207.	Декстран*	раствор для инфузий
208.	Декстроза	раствор для внутривенного введения
	Декстроза	раствор для инфузий
209.	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
210.	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
211.	Деносуаб	раствор для подкожного введения
212.	Десмопрессин	капли назальные
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный
	Десмопрессин	таблетки
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат
	Десмопрессин	таблетки подъязычные
213.	Десфлуран*	жидкость для ингаляций
214.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
215.	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
216.	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Диазепам	таблетки
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
217.	Дигоксин*	раствор для внутривенного введения
	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)
218.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
219.	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
220.	Диклофенак	капли глазные
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением
	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной

		оболочкой
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
221.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
222.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
223.	Динитрогена оксид*	газ сжатый
224.	Динопростон*	гель интрацервикальный
225.	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
226.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	таблетки
227.	Добутамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	раствор для инфузий
228.	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
229.	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
230.	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения
	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Доксорубицин*	раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
231.	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
232.	Допамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Допамин*	раствор для инъекций
233.	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
234.	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
235.	Дорзоламид	капли глазные
236.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
237.	Доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
238.	Дроперидол*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дроперидол*	раствор для инъекций
239.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дротаверин	раствор для инъекций
	Дротаверин	таблетки

	Дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
240.	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
241.	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
242.	Дурвалумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
243.	Желатин*	раствор для инфузий
244.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
245.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
246.	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
247.	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
248.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
249.	Жировые эмульсии для парентерального питания*	эмульсия для инфузий
250.	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин*	раствор для инфузий
	Зидовудин	раствор для приема внутрь
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
251.	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
252.	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	раствор для инфузий
253.	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
254.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
255.	Ибрутиниб	капсулы
256.	Ибупрофен	гель для наружного применения
	Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ибупрофен	капсулы
	Ибупрофен	крем для наружного применения
	Ибупрофен	мазь для наружного применения
	Ибупрофен	раствор для внутривенного введения
	Ибупрофен	суппозитории ректальные
	Ибупрофен	суппозитории ректальные (для детей)
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь (для детей)
	Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой
	Ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ибупрофен	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
257.	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
258.	Ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

259.	Идарубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Идарубицин*	раствор для внутривенного введения
260.	Идурсульфаз*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
261.	Идурсульфаз бета*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
262.	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
263.	Изониазид*	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
	Изониазид*	раствор для инъекций
	Изониазид*	раствор для инъекций и ингаляций
	Изониазид	таблетки
264.	Изониазид + ломефлоксацин + пипразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
265.	Изониазид + пипразинамид	таблетки
266.	Изониазид + пипразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пипразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
267.	Изониазид + пипразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268.	Изониазид + пипразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + пипразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
269.	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
270.	Изониазид + этамбутол	таблетки
271.	Изосорбида динитрат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Изосорбида динитрат	спрей дозированный
	Изосорбида динитрат	спрей подъязычный дозированный
	Изосорбида динитрат	таблетки
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия
272.	Изосорбида моонитрат	капсулы
	Изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбида моонитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбида моонитрат	таблетки
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Изосорбида моонитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
273.	Иксабепилон*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
274.	Иксазомиб	капсулы
275.	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
276.	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
277.	Имиглюцераза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
278.	Имидазолитэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
279.	Импипенем + циластатин*	порошок для приготовления раствора для инфузий

280.	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
281.	Иммуноглобулин антирабический	-
282.	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
283.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	-
284.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	-
285.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения
286.	Иммуноглобулин человека нормальный	-
287.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
288.	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
289.	Индапамид	капсулы
	Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Индапамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Индапамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Индапамид	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Индапамид	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
290.	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота*	раствор для внутривенного введения
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
291.	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
292.	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
293.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
294.	Инсулин гларгин + лисисенатид	раствор для подкожного введения
295.	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
296.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
297.	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
298.	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
299.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
300.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
301.	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
302.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
303.	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
304.	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
	Интерферон альфа	капли назальные

	Интерферон альфа	спрей назальный дозированный
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Интерферон альфа	мазь для наружного и местного применения
	Интерферон альфа	раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	раствор для инъекций
	Интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные
305.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
306.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
307.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
308.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
309.	Йоверсол*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
310.	Йогексол*	раствор для инъекций
311.	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения
312.	Йомепрол*	раствор для инъекций
313.	Йопромид*	раствор для инъекций
314.	Ипилимумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
315.	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
316.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
317.	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
318.	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
319.	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

320.	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
321.	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
322.	Кагоцел	таблетки
323.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
324.	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
325.	Калия и магния аспарагинат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия и магния аспарагинат*	раствор для внутривенного введения
	Калия и магния аспарагинат*	раствор для инфузий
	Калия и магния аспарагинат	таблетки
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
326.	Калия йодид	таблетки
327.	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
328.	Калия хлорид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия хлорид*	раствор для внутривенного введения
329.	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
330.	Кальцитонин	раствор для инъекций
331.	Кальцитриол	капсулы
332.	Кальция глюконат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция глюконат*	раствор для инъекций
	Кальция глюконат	таблетки
333.	Кальция тринатрия пентетат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
334.	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
335.	Канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Канакинумаб	раствор для подкожного введения
336.	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
337.	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
338.	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
339.	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
340.	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

341.	Карбетоцин*	раствор для внутривенного введения	
	Карбетоцин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
342.	Карбоксим*	раствор для внутримышечного введения	
343.	Карбоплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	Карбоплатин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
344.	Карведилол	таблетки	
345.	Карипразин	капсулы	
346.	Кармустин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
347.	Карфилзомиб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
348.	Каспофунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
349.	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Кветиапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
350.	Кетамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
351.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
352.	Кетопрофен	капсулы	
	Кетопрофен	капсулы пролонгированного действия	
	Кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Кетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кетопрофен	раствор для инфузий и внутримышечного введения	
	Кетопрофен	суппозитории ректальные	
	Кетопрофен	таблетки	
	Кетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кетопрофен	таблетки пролонгированного действия	
353.	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения	
	Кеторолак	таблетки	
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой	
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
354.	Кладрибин	таблетки	
	355.	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
		Кларитромицин	капсулы
		Кларитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
		Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кларитромицин		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	



	Кларитромицин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
356.	Клиндамицин	капсулы
	Клиндамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
357.	Кломипрамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
358.	Кломифен	таблетки
359.	Клоназепам	таблетки
360.	Клонидин*	раствор для внутривенного введения
	Клонидин	таблетки
361.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
362.	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	таблетки вагинальные
363.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
364.	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365.	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
366.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
367.	Ко-тримоксазол*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь
	Ко-тримоксазол	таблетки
368.	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
369.	Кризотиниб	капсулы
370.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
371.	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
372.	Лакосамид*	раствор для инфузий
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
373.	Лактулоза	сироп
374.	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
375.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
376.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

377.	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
378.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
379.	Левамизол	таблетки
380.	Леветирацетам*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
381.	Левилимаб	раствор для подкожного введения
382.	Левобупивакаин*	раствор для инъекций
383.	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые
384.	Леводопа + карбидопа	таблетки
385.	Левомепромазин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
386.	Левосимендан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
387.	Левотироксин натрия	таблетки
388.	Лев офлоксацин	капли глазные
	Лев офлоксацин*	раствор для инфузий
	Лев офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Лев офлоксацин	капсулы
389.	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
390.	Леналидомид	капсулы
391.	Ленватиниб	капсулы
392.	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
393.	Лидокаин	гель для местного применения
	Лидокаин	капли глазные
	Лидокаин*	раствор для инъекций
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения дозированный
	Лидокаин	спрей для местного применения дозированный
394.	Лизиноприл	таблетки
395.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
396.	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
397.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид*	раствор для инфузий
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
398.	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
399.	Ломефлоксацин	капли глазные

	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
400.	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
401.	Ломустин	капсулы
402.	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
403.	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
404.	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
405.	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
406.	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
407.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
408.	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
409.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
	Маннитол*	раствор для инфузий
410.	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
411.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
412.	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
413.	Мебендазол	таблетки
414.	Мebroфенин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
415.	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
416.	Меглюмина натрия сукцинат*	раствор для инфузий
417.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки
418.	Мелфалан*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
419.	Мельдоний*	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабубарного введения
	Мельдоний*	раствор для инъекций
420.	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
421.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
422.	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
423.	Меркаптопурин	таблетки
424.	Меропенем*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
425.	Месалазин	суппозитории ректальные

	Месалазин	суспензия ректальная
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки пролонгированного действия
	Месалазин	таблетки с пролонгированным высвобождением
	Месалазин	гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Месалазин	гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
426.	Месна*	раствор для внутривенного введения
427.	Метилдопа	таблетки
428.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Метилпреднизолон	таблетки
429.	Метилэргометрин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
430.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
431.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
432.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
433.	Метопролол*	раствор для внутривенного введения
	Метопролол	таблетки
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
434.	Метотрексат	концентрат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инъекций
	Метотрексат	раствор для инъекций
	Метотрексат	раствор для подкожного введения
	Метотрексат	таблетки
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
435.	Метронидазол*	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки

	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
436.	Метформин	таблетки
	Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метформин	таблетки пролонгированного действия
	Метформин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
437.	Мефлохин	таблетки
438.	Миглустат	капсулы
439.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
440.	Мидостаурин	капсулы
441.	Мизопростол*	таблетки
442.	Микафунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
443.	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
444.	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
445.	Митоксантрон*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
446.	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
447.	Митотан	таблетки
448.	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин*	раствор для инфузий
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
449.	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
450.	Молнупиравир	капсулы
451.	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	раствор для наружного применения
452.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
453.	Морфин	капсулы пролонгированного действия
	Морфин	раствор для инъекций
	Морфин	раствор для подкожного введения
	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
454.	Налоксон	раствор для инъекций
455.	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
456.	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного

		действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
457.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
458.	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
459.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
460.	Натамицин	суппозитории вагинальные
461.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
462.	Натрия гидрокарбонат*	раствор для инфузий
463.	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
464.	Натрия оксибутират*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
465.	Натрия тиосульфат*	раствор для внутривенного введения
466.	Натрия хлорид*	раствор для инфузий
	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
467.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота*	раствор для инфузий
468.	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
469.	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
470.	Неларабин*	раствор для инфузий
471.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
	Неостигмина метилсульфат	таблетки
472.	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
473.	Ниволумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
474.	Нилотиниб	капсулы
475.	Нимодипин*	раствор для инфузий
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
476.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
477.	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
478.	Нитизинон	капсулы
479.	Нитразепам	таблетки
480.	Нитроглицерин	капсулы подъязычные
	Нитроглицерин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Нитроглицерин	пленки для наклеивания на десну
	Нитроглицерин*	раствор для внутривенного введения
	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
	Нитроглицерин	таблетки подъязычные
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные

481.	Нифедипин	таблетки
	Нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
482.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
483.	Норэпинефрин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
484.	Норэтистерон	таблетки
485.	Нусинерсен*	раствор для интратекального введения
486.	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
487.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
488.	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
489.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
490.	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
491.	Оксибупрокаин	капли глазные
492.	Окситоцин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Окситоцин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Окситоцин*	раствор для инъекций
	Окситоцин*	раствор для инъекций и местного применения
493.	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
494.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
495.	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
496.	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
497.	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
498.	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный

499.	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
500.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Омализумаб	раствор для подкожного введения
501.	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
502.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
503.	Осельтамивир	капсулы
504.	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505.	Офлоксацин	капли глазные
	Офлоксацин	капли глазные и ушные
	Офлоксацин	мазь глазная
	Офлоксацин*	раствор для инфузий
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	покрытые пленочной оболочкой
506.	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
507.	Паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
508.	Палбоциклиб	капсулы
509.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
510.	Панитумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
511.	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Панкреатин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
512.	Парацетамол*	раствор для инфузий
	Парацетамол	раствор для приема внутрь
	Парацетамол	раствор для приема внутрь (для детей)
	Парацетамол	суппозитории ректальные



	Парацетамол	суппозитории ректальные (для детей)
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь (для детей)
	Парацетамол	таблетки
	Парацетамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
513.	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
514.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
515.	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
516.	Пасиретид	раствор для подкожного введения
517.	Пембролизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
518.	Пеметрексед*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
519.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
520.	Пентатех 99mTc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
521.	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения
	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для инъекций
	Пентоксифиллин*	раствор для внутривенного введения
	Пентоксифиллин*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
	Пентоксифиллин*	раствор для инфузий
	Пентоксифиллин*	раствор для инъекций
522.	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
523.	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
524.	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
525.	Пертузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
526.	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
527.	Пилокарпин	капли глазные
528.	Пимекролимус	крем для наружного применения
529.	Пипекурония бромид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
530.	Пипофезин	таблетки
531.	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
532.	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
533.	Пирацетам	капсулы
	Пирацетам*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Пирацетам*	раствор для инфузий

	Пирацетам	раствор для внутривенного введения
	Пирацетам	раствор для приема внутрь
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
534.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
535.	Пиридоксин	раствор для инъекций
536.	Пиридостигмина бромид	таблетки
537.	Пирфенидон	капсулы
538.	Пирфотех 99mc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
539.	Платифиллин	раствор для подкожного введения
540.	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-йод	раствор для наружного применения
541.	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
542.	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
543.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
544.	Помалидомид	капсулы
545.	Порактант альфа*	суспензия для эндотрахеального введения
546.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
547.	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
548.	Прегабалин	капсулы
549.	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки
550.	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь
551.	Прогестерон	капсулы
552.	Прокаин	раствор для инъекций
553.	Прокаинамид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Прокаинамид*	раствор для инъекций
	Прокаинамид	таблетки
554.	Прокарбазин	капсулы
555.	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
556.	Пропафенон*	раствор для внутривенного введения
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
557.	Пропионилфенилэтоксиперидин	таблетки зашечные
558.	Пропофол*	эмульсия для внутривенного введения
	Пропофол*	эмульсия для инфузий
559.	Пропранолол	таблетки

560.	Протамина сульфат*	раствор для внутривенного введения
	Протамина сульфат*	раствор для инъекций
561.	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
562.	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
563.	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
564.	Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
565.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
566.	Пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
567.	Радия хлорид [223 Ra]*	раствор для внутривенного введения
568.	Ралтегравир	таблетки жевательные
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
569.	Ралтитрексид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
570.	Рамуцирумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
571.	Ранибизумаб*	раствор для внутриглазного введения
572.	Ранитидин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
573.	Растворы для перитонеального диализа	-
574.	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
575.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
576.	Ремдесивир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
577.	Репаглинид	таблетки
578.	Реслизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
579.	Ретинол	драже
	Ретинол	капли для приема внутрь и наружного применения
	Ретинол	капсулы
	Ретинол	мазь для наружного применения
	Ретинол	раствор для приема внутрь (масляный)
	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
580.	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
581.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
582.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
583.	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
584.	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
585.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

586.	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
587.	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
588.	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Рисперидон	раствор для приема внутрь
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Рисперидон	таблетки для рассасывания
	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
589.	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
590.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
591.	Рифабутин	капсулы
592.	Рифамицин	капли ушные
593.	Рифампицин	капсулы
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
594.	Рокурония бромид*	раствор для внутривенного введения
595.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
596.	Ропивакаин	раствор для инъекций
597.	Руксолитиниб	таблетки
598.	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
599.	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
600.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
601.	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный
602.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	раствор для ингаляций
603.	Сапроптерин	таблетки растворимые
604.	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
605.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
606.	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
607.	Севофлуран*	жидкость для ингаляций
608.	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
609.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
610.	Семаглутид	раствор для подкожного введения
611.	Сеннозиды А и В	таблетки
612.	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой

613.	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
614.	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
615.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
616.	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
617.	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
618.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	суспензия для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	таблетки диспергируемые
619.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
620.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
621.	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
622.	Соталол	таблетки
623.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
624.	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
625.	Спинолактон	капсулы
	Спинолактон	таблетки
626.	Ставудин	капсулы
627.	Стрептомицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
628.	Стронция ранелат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
629.	Стронция хлорид $^{89}\text{Sr}^*$	раствор для внутривенного введения
630.	Сугаммадекс*	раствор для внутривенного введения
631.	Суксаметония йодид и хлорид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
632.	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид*	раствор для внутримышечного введения
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
633.	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
634.	Сунитиниб	капсулы
635.	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
636.	Сыворотка противоботулиническая	-
637.	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	-
638.	Сыворотка противодифтерийная	-
639.	Сыворотка противостолбнячная	-
640.	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

	Такролимус	мазь для наружного применения
641.	Талазопариб	капсулы
642.	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
643.	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
644.	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы пролонгированного действия
	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Тамсулозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
645.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
646.	Тафлупрост	капли глазные
647.	Тедизолид*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
648.	Телаванцин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
649.	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
650.	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
651.	Тенектеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
652.	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
653.	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
654.	Теризидон	капсулы
655.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
656.	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
657.	Терлипрессин*	раствор для внутривенного введения
658.	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
659.	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
660.	Тетрабеназин	таблетки
661.	Тетрациклин	мазь глазная
662.	Технеция (99mTc) оксабифор*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
663.	Технеция (99mTc) фитат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
664.	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
665.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
666.	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
667.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки

668.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
669.	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
670.	Тимолол	капли глазные
671.	Тиоктовая кислота	капсулы
	Тиоктовая кислота*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Тиоктовая кислота*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тиоктовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Тиоктовая кислота*	раствор для инфузий
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
672.	Тиопентал натрия*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
673.	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
675.	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
676.	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин	раствор для ингаляций
677.	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
678.	Тофациитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
679.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
680.	Трамадол	капсулы
	Трамадол	раствор для инъекций
	Трамадол	суппозитории ректальные
	Трамадол	таблетки
	Трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Трамадол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
681.	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
682.	Транексамовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
683.	Трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
684.	Трастузумаб эмтанзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
685.	Третиноин	капсулы
686.	Тригексифенидил	таблетки
687.	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
688.	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	раствор для подкожного введения
689.	Трифлуоперазин*	раствор для внутримышечного введения
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
690.	Тропикамид	капли глазные
691.	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
692.	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
693.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
	Урапидил*	раствор для внутривенного введения
694.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
695.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
696.	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Фавипиравир*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Фавипиравир*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фавипиравир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
697.	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
698.	Фактор роста эпидермальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
699.	Фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
700.	Фактор свертывания крови VII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
701.	Фактор свертывания крови VIII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови VIII*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Фактор свертывания крови VIII*	раствор для инфузий (замороженный)
702.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
703.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
704.	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
705.	Фамотидин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения



	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
706.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
707.	Фенитоин	таблетки
708.	Фенобарбитал	таблетки
709.	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
710.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
	Фентанил	пластырь трансдермальный
711.	Фибриноген + тромбин	губка
712.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
713.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
714.	Финголимод	капсулы
715.	Флударабин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
716.	Флудрокортизон	таблетки
717.	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Флуконазол*	раствор для инфузий
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
718.	Флуоксетин	капсулы
719.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
720.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
721.	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
722.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
723.	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
724.	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
725.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
726.	Фонтурацетам	таблетки
727.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
728.	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

729.	Фосфазид	таблетки
	Фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
730.	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	раствор для внутривенного введения
731.	Фосфомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
732.	Фторурацил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого введения
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
733.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
734.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
735.	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
736.	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
737.	Хлоргексидин	раствор для местного применения
	Хлоргексидин	раствор для местного и наружного применения
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения (спиртовой)
	Хлоргексидин	спрей для наружного применения (спиртовой)
	Хлоргексидин	спрей для местного и наружного применения
	Хлоргексидин	суппозитории вагинальные
	Хлоргексидин	таблетки вагинальные
738.	Хлоропирамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлоропирамин	таблетки
739.	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
740.	Холина альфосцерат	капсулы
	Холина альфосцерат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
741.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
742.	Церебролизин	раствор для инъекций
743.	Церитиниб	капсулы
744.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
745.	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
746.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
747.	Цетуксимаб	раствор для инфузий

748.	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
749.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
750.	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
751.	Цефоперазон + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
752.	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для инъекций
753.	Цефтазидим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
754.	Цефтазидим + [авибактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
755.	Цефтаролина фосамил*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
756.	Цефтолозан + [тазобактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
757.	Цефтриаксон*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефтриаксон*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций
758.	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефуроксим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефуроксим*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
759.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
760.	Циклосерин	капсулы
761.	Циклоспорин	капсулы

	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
762.	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
763.	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
764.	Цинка бисвинилимидазола диацетат*	раствор для внутримышечного введения
765.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
	Ципротерон	таблетки
766.	Ципрофлоксацин	капли глазные
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
	Ципрофлоксацин	капли ушные
	Ципрофлоксацин	мазь глазная
	Ципрофлоксацин*	раствор для внутривенного введения
	Ципрофлоксацин*	раствор для инфузий
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
767.	Цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин*	раствор для инъекций
768.	Цитарабин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Цитарабин*	раствор для инъекций
769.	Цитиколин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
770.	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
771.	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
772.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
773.	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Эзомепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой
774.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
775.	Элотузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
776.	Элсульфавирин	капсулы
777.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
778.	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
779.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
780.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения

781.	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
782.	Эналаприл	таблетки
783.	Энзалутамид	капсулы
784.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
785.	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
786.	Эпинефрин*	раствор для инъекций
787.	Эпирубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
	Эпирубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
	Эпирубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного введения и инфузий
788.	Эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
789.	Эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
790.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
791.	Эрибулин*	раствор для внутривенного введения
792.	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
793.	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
794.	Эртуглифозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
795.	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
796.	Этамзилат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этамзилат*	раствор для инъекций
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения
	Этамзилат	таблетки
797.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
798.	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения
	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм
	Этанол	раствор для наружного применения
	Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
799.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
800.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
801.	Этионамид*	таблетки, покрытые оболочкой

	Этионамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
802.	Этопозид	капсулы
	Этопозид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
803.	Этосуксимид	капсулы
804.	Этравирин	таблетки
805.	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
806.	Эфмороктоког альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
807.	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид*	раствор для инфузий
	Медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания	
808.	Шприц инсулиновый	
809.	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам	
810.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
811.	Специализированные продукты лечебного питания	
812.	Система непрерывного мониторинга глюкозы (сканер, датчик) (несовершеннолетние пациенты)	
813.	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе	
814.	Резервуары к инсулиновой помпе	
	* Лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара.	

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**мероприятий по профилактике заболеваний**  
**и формированию здорового образа жизни,**  
**осуществляемых в рамках Программы**

1. Информирование населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний:

организация выступлений в средствах массовой информации и прокат видеороликов по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни;

проведение лекций в организованных коллективах по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний, обучение пациентов в школах здоровья;

распространение печатных информационных материалов (плакаты, брошюры, памятки, листовки) по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний (торговые точки, предприятия, организации, в том числе медицинские, общественный транспорт, и пр.).

2. Проведение мероприятий по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения Мурманской области:

в рамках текущей деятельности центров здоровья, в том числе при проведении выездных акций центров здоровья Мурманской области;

в рамках планового обследования населения Мурманской области в медицинских организациях при проведении диспансеризации отдельных категорий граждан, обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда.

3. Проведение образовательных мероприятий для медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний.

4. Проведение мониторинга распространенности факторов риска неинфекционных заболеваний у различных групп населения Мурманской области.

5. Вакцинопрофилактика.

6. Динамическое наблюдение за больными, перенесшими острые и имеющими хронические заболевания.

7. Обследование отдельных групп населения, направленное на выявление неинфекционных заболеваний и их факторов риска.

---

**Критерии доступности и качества медицинской помощи**

Программой государственных гарантий устанавливаются следующие целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики доступности и качества медицинской помощи:

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
			2023 год	2024 год	2025 год
<b>Критерии доступности медицинской помощи</b>					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	56,0	57,0	58
	городского населения		56,0	57,0	58
	сельского населения*		56,0	57,0	58
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	8,2	8,2	8,2
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процент	1,9	1,9	1,9
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 медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процент	6,3	6,3	6,3



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	процент	15	15	15
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического проживания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	абс.	893(230)	893(230)	893(230)
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	абс.	0	0	0
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процент	66,5	67	67,5
9.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процент	69	70	71
<b>Критерии качества медицинской помощи</b>					
1.	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	процент	4,2	4,3	4,4

2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процент	3,1	3,2	3,3
3.	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	процент	23	24	25
4.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процент	93,5	94,0	95,0
5.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	53	54	55
6.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процент	43	44	45
7.	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	процент	19	21	22

8.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процент	49	50	51
9.	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	процент	37	37,5	38
10.	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 в первые 6 часов от начала заболевания	процент	28	29	30
11.	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	процент	4,3	4,6	4,6
12.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	85	90	93

13.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	абс.	160(4)	155(3)	150(2)
<p>* По данным социологического опроса, проводимого Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, страховыми медицинскими организациями. Медицинские организации, участвующие в Программе, предоставляют сведения об оказанной медицинской помощи в уполномоченный орган в сфере охраны здоровья в установленном им порядке для проведения комплексной оценки уровня и динамики доступности и качества медицинской помощи на территории Мурманской области.</p>					

**Порядок и размеры  
возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам  
медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией,  
не участвующей в реализации Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Мурманской области**

1. В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента (далее – медицинская помощь в экстренной форме), оказывается медицинскими организациями гражданам безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. При оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с критериями, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, имеющей лицензию на оказание скорой медицинской помощи (далее – медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме), для возмещения расходов, связанных с оказанием данного вида медицинской помощи, представляются документы, перечень которых устанавливается уполномоченным органом в сфере охраны здоровья.

3. Документы об оказании медицинской помощи в экстренной форме медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме, направляет по территории обслуживания медицинской организации по скорой медицинской помощи, включенной в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, для заключения с данной медицинской организацией договора на возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме (далее – договор).

Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, оказывающих скорую медицинскую помощь, устанавливается уполномоченным органом в сфере охраны здоровья. В реестр не включаются медицинские организации, которые оказывают скорую медицинскую помощь гражданам на территориях, определяемых в соответствии со статьей 42 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

4. Медицинская организация, включенная в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, на основании заключенного договора производит возмещение затрат на оказание медицинской помощи в экстренной форме:

на застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц – за счет средств обязательного медицинского страхования по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию;

на не застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц – за счет средств областного бюджета по нормативу финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам, установленному в Программе.

---

**Порядок  
обеспечения граждан лекарственными препаратами,  
а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый  
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 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), регулируется приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 № 110 «О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1181н «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

При оказании 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 соответственно 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.

При оказании скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с порядками и стандартами, утвержденными в соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», с учетом перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденного Правительством Российской Федерации.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, и расходными материалами в следующих случаях:

при оказании неотложной медицинской помощи, в том числе на дому, а также в приемных отделениях стационаров медицинских организаций;

при осуществлении необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

при проведении диагностических исследований в амбулаторных условиях по назначению лечащего врача и врачей-специалистов – в объеме, необходимом для проведения диагностических исследований;

при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара.

При проведении лечения в амбулаторных условиях лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.



В рамках реализации Программы при оказании первичной медико-санитарной медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов по рецептам на специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов.

Обеспечение лекарственными препаратами граждан, имеющих право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой за счет средств областного бюджета, при оказании им первичной медико-санитарной помощи, осуществляется в соответствии с перечнем 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 50-процентной скидкой, сформированным в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», установленным приложением № 6 к Программе.

Выписка льготных и бесплатных рецептов осуществляется на основании нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Мурманской области строго по показаниям в на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

В случае необходимости назначения лекарственных препаратов медицинской организацией при оказании первичной медико-санитарной помощи в рамках Программы гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой за счет средств областного бюджета, не включенных в 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 50-процентной 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

12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», установленным приложением № 6 к Программе, медицинские организации могут назначать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в данном перечне, по решению врачебной комиссии в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

Обеспечение лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций.

Выписка бесплатных рецептов и обеспечение лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, имеющих право на предоставление набора социальных услуг, и больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты граждан, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан и их инвалидности, осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания осуществляется в аптечных организациях, работающих в системе льготного лекарственного обеспечения, в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.

Технологическое и информационное взаимодействие врачей (фельдшеров), медицинских, аптечных, других организаций, работающих в системе льготного лекарственного обеспечения, определяется в порядке, установленном уполномоченным органом в сфере охраны здоровья.

При оказании первичной медико-санитарной медицинской помощи и специализированной медицинской помощи в условиях дневных стационаров обеспечение пациентов лечебным питанием не предусматривается, при этом в дневных стационарах должно быть предусмотрено место для приема пищи пациентами.

При оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного пребывания проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение,

обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами (при наличии показаний) осуществляются с момента поступления в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, федерального бюджета и областного бюджета в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным Правительством Российской Федерации.

В случае необходимости использования медицинской организацией лекарственных препаратов, не включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный Правительством Российской Федерации, для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов при оказании медицинской помощи в рамках Программы медицинские организации могут приобретать и использовать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в указанном перечне, по решению врачебной комиссии в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами при оказании медицинской помощи осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, стандартами медицинской помощи в порядке, установленном нормативными правовыми актами Мурманской области.

Питание пациента при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется в соответствии с нормами лечебного питания, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и предоставляется с первого дня поступления в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в стационарных условиях.

Обеспечение лекарственными препаратами при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным Правительством Российской Федерации.

При оказании паллиативной медицинской помощи пациенту предоставляются для использования на дому медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, перечень которых утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Порядок передачи от медицинской организации 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.

При оказании паллиативной медицинской помощи пациентам назначение лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.1998 № 681, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

Питание пациента при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется в соответствии с нормами лечебного питания, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и предоставляется с первого дня поступления в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях.

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.

Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

---

**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**

Организация оказания первичной медико-санитарной помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в целях приближения к их месту жительства или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства или обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, с учетом положений законодательства Российской Федерации.

Диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактика и раннее выявление заболеваний у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, осуществляется в соответствии с порядками, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

В случае подозрения на наличие у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания (состояния), диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и исследований, врач, ответственный за проведение диспансеризации, врачи-специалисты, участвующие в проведении диспансеризации, направляют несовершеннолетнего на дополнительную консультацию и (или) исследование с указанием даты и места их проведения.

При наличии (установлении) у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, медицинская организация, проводившая диспансеризацию, в приоритетном порядке направляет его медицинскую документацию в уполномоченный орган в сфере охраны здоровья для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

Уполномоченный орган в сфере охраны здоровья в приоритетном порядке обеспечивает организацию несовершеннолетнему медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинскую реабилитацию, санаторно-курортное лечение.

Плановая госпитализация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, осуществляется в соответствии с правилами госпитализации и показаниями для госпитализации больных,

утверждаемыми уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, в приоритетном порядке.

Законному представителю несовершеннолетнего предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ним в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста несовершеннолетнего. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с несовершеннолетним до достижения им возраста четырех лет, а с несовершеннолетним старше данного возраста – при наличии медицинских показаний, плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с законного представителя не взимается.

Порядок организации медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с порядком, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

---

**Средние нормативы объема оказания медицинской помощи  
и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 – 2025 годы**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов*</b>							
<b>1. Первичная медико-санитарная помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
1.1. В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1. с профилактической и иными целями**	посещения	0,101	1 137,59	0,102	1 199,01	0,102	1 265,06
1.1.2 в связи с заболеваниями – обращений***	обращения	0,045	3 524,50	0,046	3 665,31	0,046	3 820,84
1.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0,002	36 545,63	0,002	37 898,85	0,002	39 380,01
<b>2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0092	197 660,72	0,0093	204 847,16	0,0093	212 114,15

<b>2. В рамках программы обязательного медицинского страхования</b>							
Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь</b>	Вызов	0,299	6 120,64	0,300	6 544,21	0,301	6 960,88
<b>2. Первичная медико-санитарная помощь</b>	х	х	х	х	х	х	х
<b>2.1. В амбулаторных условиях:</b>	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями****	посещения/комплексные посещения	2,886	1 404,67	2,886	1 499,56	2,886	1 593,04
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,26559	3 817,84	0,26559	4 079,13	0,266	4 336,32
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,331413	4 665,90	0,331413	4 985,25	0,331	5 299,57
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,07612	2 017,51	0,07612	2 155,60	0,07612	2 291,45
для посещений с иными целями	Посещения	2,289264	671,12	2,289264	715,46	2,289264	759,21
2.1.2. в неотложной форме	Посещения	0,540	1 432,97	0,540	1 531,04	0,540	1 627,63



2.1.3. в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования***	Обращения	1,8097	3 209,02	1,8127	3 427,03	1,8127	3 642,27
компьютерная томография	Исследования	0,048062	5 010,00	0,048062	5 352,79	0,048062	5 690,38
магнитно-резонансная томография	Исследования	0,017313	6 377,00	0,017313	7 309,08	0,017313	7 770,05
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследования	0,090371	1 011,64	0,090371	1 080,87	0,090371	1 148,98
эндоскопическое диагностическое исследование	Исследования	0,029446	1 855,04	0,029446	1 981,97	0,029446	2 107,02
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8 568,00	0,000974	16 644,78	0,000974	17 694,39
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3 842,03	0,01321	4 104,99	0,01321	4 363,86
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследования	0,275507	540,00	0,275507	794,46	0,275507	844,52
<b>3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь (за исключением медицинской реабилитации):</b>	x	x	x	x	x	x	x
<b>3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:</b>	x	0,068863	46 437,26	0,068863	48 787,24	0,068863	51 148,24

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,068863	46 437,26	0,068863	48 787,24	0,068863	51 148,24
3.1.2.1. в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,010507	143 805,24	0,010507	151 401,66	0,010507	159 031,94
3.1.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,00056	149 617,00	0,00056	232 119,74	0,00056	232 119,74
<b>3.2. в условиях круглосуточного стационара:</b>	х	0,166285	74 415,24	0,168116	79 649,67	0,164180	85 456,61
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166285	74 415,24	0,168116	79 649,67	0,16418	85 456,61
3.2.1. в том числе по профилю "онкология", в том числе для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,008602	190 282,41	0,008602	201 906,03	0,008602	213 434,18
<b>4. Паллиативная медицинская помощь</b>	х	х	х	х	х	х	х

4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	посещения	0,0300	1 798,56	0,0300	1 870,48	0,0300	1 945,38
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	0,022	870,20	0,008	905,00	0,008	941,29
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	0,008	4 351,58	0,008	4 525,58	0,008	4 706,66
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	5 145,11	0,008	5 350,93	0,008	5 564,96
<b>5. Медицинская реабилитация</b>	х	х	х	х	х	х	х
5.1. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение)	комплексное посещение	0,002954	37 045,07	0,002954	39 580,31	0,002954	42 076,09
5.2. Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	случай лечения	0,002601	42 616,71	0,002601	44 867,97	0,002601	47 129,27
5.3. Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации)	случай госпитализации	0,005426	77 220,33	0,005426	81 937,41	0,005426	86 615,78

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь</b>	вызов	0,299	6 120,64	0,300	6 544,21	0,301	6 960,88
<b>2. Первичная медико-санитарная помощь</b>	х	X	X	х	X	х	X
<b>2.1 В амбулаторных условиях:</b>	х	X	X	х	X	х	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями****	посещения/комплексные посещения	2,730	1 454,24	2,730	1 723,47	2,730	1 651,68
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,26559	3 817,84	0,26559	4 079,13	0,26559	4 336,32
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,331413	4 665,90	0,331413	4 985,25	0,331413	5 299,57
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,07612	2 017,51	0,07612	2 155,60	0,07612	2 291,45
для посещений с иными целями	посещения	2,133264	661,03	2,133264	706,25	2,133264	750,73
2.1.2. в неотложной форме	посещения	0,540	1 432,97	0,540	1 531,04	0,540	1 627,63

2.1.3. в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования***	обращения	1,7877	3 214,13	1,7877	3 434,10	1,7877	3 650,72
компьютерная томография	исследования	0,048062	5 010,00	0,048062	5 352,79	0,048062	5 690,38
магнитно-резонансная томография	исследования	0,017313	6 377,00	0,017313	7 309,08	0,017313	7 770,05
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,090371	1 011,64	0,090371	1 080,87	0,090371	1 148,98
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,029446	1 855,04	0,029446	1 981,97	0,029446	2 107,02
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8 568,00	0,000974	16 644,78	0,000974	17 694,39
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3 842,03	0,01321	4 104,99	0,01321	4 363,86
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,275507	540,00	0,275507	794,46	0,275507	844,52
<b>3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:</b>	x	X	X	x	X	x	X
<b>3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:</b>	x	0,067863	46 687,65	0,067863	49 052,61	0,067863	51 428,36

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,067863	46 687,65	0,067863	49 052,61	0,067863	51 428,36
3.1.2.1. в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,010507	143 805,24	0,010507	151 401,66	0,010507	159 031,94
3.1.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000560	149 617,00	0,00056	232 119,74	0,00056	232 119,74
<b>3.2. в условиях круглосуточного стационара:</b>	х	0,164585	74 472,57	0,166416	79 731,94	0,162480	85 571,94
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,164585	74 472,57	0,166416	79 731,94	0,16248	85 571,94
3.2.1. в том числе по профилю "онкология", в том числе для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,008602	190 282,41	0,008602	201 906,03	0,008602	213 434,18
<b>5. Медицинская реабилитация</b>	х	х	х	х	х	х	х



2.1.3. в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования***	обращения	0,022	2 807,32	0,025	2 919,70	0,025	3 036,42
<b>3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:</b>	х	х	Х	х	Х	х	Х
<b>3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:</b>	х	0,001000	21 598,75	0,001000	22 462,71	0,001000	23 361,15
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,001000	21 598,75	0,001000	22 462,71	0,001000	23 361,15
<b>3.2. в условиях круглосуточного стационара:</b>	х	0,0017	68 921,33	0,0017	71 678,17	0,0017	74 545,31
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,0017	68 921,33	0,0017	71 678,17	0,0017	74 545,31
<b>4. Паллиативная медицинская помощь</b>	х	Х	х	х	х	х	Х
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	посещения	0,0300	1 798,56	0,0300	1 870,48	0,0300	1 945,38
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	0,0220	870,20	0,0220	905,00	0,0220	941,29
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	0,0080	4 351,58	0,0080	4 525,58	0,0080	4 706,66



4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	5 145,11	0,092	5 350,93	0,095	5 564,96
---	-----------	-------	----------	-------	----------	-------	----------

\* 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 2023 год 35 593,50 рубля, 2023 год – 36 801,50 рубля, 2024 год – 38 162,50 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.

\*\*\*\* Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

\*\*\*\*\* Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности.

\*\*\*\*\* Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.