

**ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**от 27 октября 2022 г. N 847-ПП**

**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 постановляет:

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 октября 2022 г. N 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 объем) 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 - 28941640,9 тысячи рублей, в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Программа ОМС) - 21121188,1 тысячи рублей;

на 2024 год - 30537444,94 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС - 22637236,44 тысячи рублей;

на 2025 год - 32023894,76 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС - 23884597,46 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 N 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 N 2 к Программе);

**реестр** медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (приложение N 6 к Программе);

**перечень** мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы (приложение N 7 к Программе);

**критерии** доступности и качества медицинской помощи (приложение N 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 N 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 N 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 N 11 к Программе);

средние **нормативы** объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 - 2025 годы (приложение N 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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и в Федеральном законе от 29.11.2020 N 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

генной 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, утверждаемым 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 гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая 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; среднепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длиннопочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD)); очень длиннопочечная 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/ацилкарнитинтранслоказы; 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 N 2.1 к Программе.

4.5. В медицинских организациях, реестр которых приведен в [приложении N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 клинко-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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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, утверждаемым 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 N 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 N 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 N 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 - 11634,06 рубля,

в 2024 году - 11865,81 рубля,

в 2025 году - 12328,56 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 - 29447,72 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 639,25 рубля,

в 2024 году - 31574,84 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 678,15 рубля,

в 2025 году - 33311,34 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, - 2185,19 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 3462,02 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 3887,44 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1875,00 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", утвержденным 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 N 10 к Программе.

Приложение N 2  
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**

N п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе <*>			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактически е медицинские осмотры и диспансеризаци ю	в том числе углубленную диспансеризац ию
Государственные областные медицинские организации						
1	510041	ГБУЗ "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	ГБУЗ "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	ГБУЗ "Мурманский областной	1			

		противотуберкулезный диспансер", г. Мурманск				
7	510056	ГБУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", г. Мурманск	1			
8	510042	ГБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", г. Мурманск	1			
9	510901	ГБУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", г. Апатиты	1			
10	510958	ГБУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", г. Мурманск	1			
11	510959	ГБУЗ "Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы", г. Мурманск	1			
12	510950	ГБУЗ "Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Апатиты	1			
13	510835	ГБУЗ "Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Мурманск	1			

14	510029	ГБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск		1		
15	510033	ГБУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск		1		
16	510101	ГБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 1", г. Мурманск		1	1	1
17	510102	ГБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск		1	1	1
18	510098	ГБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск		1	1	
19	510109	ГБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск		1	1	
20	510152	ГБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск		1	1	
21	510419	ГБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск		1		
22	510456	ГБУЗ "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск		1		
23	510008	ГБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск",		1	1	1



		ЗАО г. Североморск				
24	510045	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск		1	1	1
25	510046	ГБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск		1	1	1
26	510039	ГОАУЗ "Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск		1		
27	510014	ГБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда		1	1	1
28	510013	ГБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола		1	1	1
29	510010	ГБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель		1	1	1
30	510111	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты		1		
31	510007	ГБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты		1	1	1
32	510009	ГБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша		1	1	1
33	510961	ГОКУЗ ОТ МЦ "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области	1			

Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения						
34	510038	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть N 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск		1	1	1
35	510037	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть N 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
Учреждения Российской академии наук						
37	510050	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты		1	1	1
Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации						
38	510182	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск		1		
Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации						

39	510168	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск		1	1	1
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации						
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		
Негосударственные медицинские организации						
41	510051	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД - Медицина" город Мурманск, г. Мурманск		1	1	1
42	510052	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Кандалакши, 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-		1		

		профилакторий "Тирвас"), г. Кировск				
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).

Приложение N 2.1  
к Программе

**РЕЕСТР  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
СТРАХОВАНИЯ**

N п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
Государственные областные медицинские организации	
1	ГБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск
2	ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск
3	ГБУЗ "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск
4	ГОАУЗ "Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр", г. Мурманск
5	ГОАУЗ "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск
6	ГБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск
7	ГБУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск
8	ГБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 1", г. Мурманск
9	ГБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск
10	ГБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск
11	ГБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск
12	ГБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск
13	ГБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск
14	ГБУЗ "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск
15	ГБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск
16	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск
17	ГБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск

18	ГОАУЗ "Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск
19	ГБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
20	ГБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола
21	ГБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель
22	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты
23	ГБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты
24	ГБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения	
25	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть N 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск
26	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть N 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори
27	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск
Учреждения Российской академии наук	
28	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты
Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации	
29	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск
Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации	
30	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации	
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"
Негосударственные медицинские организации	
32	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД - Медицина" город Мурманск, г. Мурманск
33	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Кандалакши, 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 N 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.

Приложение N 4  
к Программе

**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)**

**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	28941640,90	40877,79
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	7820452,80	10775,19
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	03	21121188,10	30102,60
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	20518571,60	29243,73
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <***>	05	20518571,60	29243,73
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	602616,50	858,87
2.1. межбюджетные трансферты,	09	602616,50	858,87

передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи			
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 N 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".

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	143126,40	203,99

Таблица N 4.1.2

**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 <b>строк 02 + 03</b> ), в том числе:	01	30537444,94	43228,31
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <b>&lt;*&gt;</b>	02	7900208,50	10964,99
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма <b>строк 04 + 08</b> )	03	22637236,44	32263,32
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма <b>строк 05+ 06 + 07</b> ), в том числе:	04	22005184,04	31362,50
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <b>&lt;**&gt;</b>	05	22005184,04	31362,50
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	632052,40	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	632052,40	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 N 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".

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	148988,56	212,34

Таблица N 4.1.3

**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
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	32023894,76	45420,44
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	8139297,30	11379,34
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма <a href="#">строк 04 + 08</a> )	03	23884597,46	34041,10
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма <a href="#">строк 05 + 06 + 07</a> ), в том числе:	04	23218589,86	33091,88

1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <*>	05	23218589,86	33091,88
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	666007,60	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	666007,60	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 N 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".

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное
-----------	-------------------	---------------------



		лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	153979,94	219,46

Таблица N 4.2.1

**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	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.		
					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	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01	-	X	X	10078,61	X	7314891,30	X	2
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	02	вызов	0,015	10049,42	149,54	X	108533,70	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,008	6121,00	46,39	X	33665,50	X	
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0003	35593,50	11,77	X	8542,40	X	

2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	
2.1. в амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещение	0,101	1137,59	115,23	X	83629,60	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,006	1433,00	9,03	X	6550,20	X	
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,045	3524,50	159,34	X	115649,40	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	09	случай лечения	0,002	36545,63	86,05	X	62456,50	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,002	36545,63	86,05	X	62456,50	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0092	197660,72	1818,70	X	1319978,30	X	
4.1. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				X		X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0092	197660,72	1818,70	X	1319978,30	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0013	59203,97	78,72	X	57131,80	X	
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	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	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				X		X	
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение				X		X	
5.2. оказываемая в стационарных	16	койко-день				X		X	

условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)										
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X		
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	7140,39	X	5182377,10	X		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	609,36	X	442266,70	X		
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19	-	X	X	696,58	X	505561,50	X		1
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	30102,60	X	21121188,10		7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма <a href="#">строк 34 + 45 + 57</a> )	21	вызов	0,299	6120,64	X	1832,08	X	1285459,17		
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	-	X	X	X	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X		

2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма <a href="#">строк 36.1 + 47.1 + 59.1</a> ), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	2,886	1404,67	X	4096,97	X	2874604,96	
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма <a href="#">строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1</a> )	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	3817,84	X	1013,98	X	711450,67	
для проведения диспансеризации, всего (сумма <a href="#">строк 36.1.2 + 47.1.2 + 59.1.2</a> ), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	4665,90	X	1546,34	X	1084975,72	
для проведения углубленной диспансеризации (сумма <a href="#">строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1</a> )	23.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2017,51	X	153,57	X	107749,16	
для посещений с иными целями (сумма <a href="#">строк 36.1.3 + 47.1.3 + 59.1.3</a> )	23.1.3	посещения	2,289264	671,12	X	1536,65	X	1078178,57	
2.1.2. в неотложной форме (сумма <a href="#">строк 36.2 + 47.2 + 59.2</a> )	23.2	посещения	0,540	1432,97	X	773,80	X	542932,27	
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма <a href="#">строк 36.3 + 47.3 + 59.3</a> ), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8097	3209,02	X	5809,73	X	4076341,97	
компьютерная томография (сумма <a href="#">строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1</a> )	23.3.1	исследования	0,048062	5010,00	X	240,79	X	168947,22	

магнитно-резонансная томография (сумма <a href="#">строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2</a> )	23.3.2	исследования	0,017313	6377,00	X	110,40	X	77461,42	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма <a href="#">строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3</a> )	23.3.3	исследования	0,090371	1011,64	X	91,42	X	64146,07	
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма <a href="#">строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4</a> )	23.3.4	исследования	0,029446	1855,04	X	54,62	X	38325,13	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма <a href="#">строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5</a> )	23.3.5	исследования	0,000974	8568,00	X	8,34	X	5851,94	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма <a href="#">строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6</a> )	23.3.6	исследования	0,013210	3842,03	X	50,76	X	35611,78	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID- 19) (сумма <a href="#">строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7</a> )	23.3.7	исследования	0,275507	540,00	X	148,77	X	104385,78	
2.1.4. диспансерное наблюдение (равно <a href="#">36.4 + 47.4 + 59.4</a> )	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2360,86		617,92		433557,77	
2.2. в условиях дневных стационаров (сумма <a href="#">строк 37 + 48 +</a>	24	случай лечения			X		X		

60), в том числе:									
2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма <a href="#">строк 37.1 + 48.1 + 60.1</a> )	24.1	случай лечения			X		X		
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма <a href="#">строк 37.2 + 48.2 + 60.2</a> )	24.2	случай			X		X		
3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма <a href="#">строк 38 + 49 + 61</a> ), в том числе:	25	случай лечения	0,068863	46437,26	X	3183,12	X	2233399,85	
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология": (сумма <a href="#">строк 38.1 + 49.1 + 61.1</a> )	25.1	случай лечения	0,010507	143805,24	X	1510,93	X	1060132,23	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма <a href="#">строк 38.2 + 49.2 + 61.2</a> )	25.2	случай	0,000560	149617,00	X	83,80	X	58799,48	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма <a href="#">строк 40 + 51 + 63</a> ), включая:	27	случай лечения			X		X		
4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма <a href="#">строк</a>	27.1	случай лечения			X		X		



40.1 + 51.1 + 63.1)									
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 51.2 + 63.2)	27.2	случай			X		X		
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 41 + 52 + 64), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166285	74415,24	X	12375,39	X	8683068,11	
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 41.1 + 52.1 + 64.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	190282,41	X	1636,94	X	1148544,63	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.2 + 52.3 + 64.3)	28.2	случай госпитализации	0,0079	211763,64	X	1678,98	X	1178041,14	
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	29	-	X	X	X	527,31	X	369979,80	
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 53.1), в том числе:	29.1	посещений	0,030	1798,56	X	53,96	X	37857,80	
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	13432,40	
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	29.1.2	посещений	0,008	4351,58	X	34,81	X	24425,40	

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	5145,11	X	473,35	X	332122,00	
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	29.3	случай лечения			X		X		
6. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	30					639,29		448547,73	
6.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (равно строке 42.1)	30.1	комплексное посещение	0,002954	37045,07	0,00	109,45	0,00	76794,43	
6.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (равно строке 42.2)	30.2	случай лечения	0,002601	42616,71	0,00	110,85	0,00	77775,50	
6.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 42.3)	30.3	случай госпитализации	0,005426	77220,33	0,00	418,99	0,00	293977,80	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 43 +54 + 65)	31	-	X	X	X	246,99	X	173296,47	
8. Иные расходы (равно строке 55)	32	-	X	X	X		X		
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	33	X	X	X	X	29243,73	X	20518571,60	7

1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,299	6120,64	X	1832,08	X	1285459,17	
2. Первичная медико-санитарная помощь	35	-	X	X	X	X	X	X	
2.1. в амбулаторных условиях:	36	-	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	1454,24	X	3970,47	X	2785844,86	
для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	3817,84	X	1013,98	X	711450,67	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	4665,90	X	1546,34	X	1084975,72	
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2017,51	X	153,57	X	107749,16	
для посещений с иными целями	36.1.3	посещения	2,133264	661,03	X	1410,15	X	989418,47	
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,540	1432,97	X	773,80	X	542932,27	
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	3214,13	X	5745,90	X	4031553,97	
компьютерная томография	36.3.1	исследования	0,048062	5010,00	X	240,79	X	168947,22	

магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследования	0,017313	6377,00	X	110,40	X	77461,42	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследования	0,090371	1011,64	X	91,42	X	64146,07	
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследования	0,029446	1855,04	X	54,62	X	38325,13	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследования	0,000974	8568,00	X	8,34	X	5851,94	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследования	0,013210	3842,03	X	50,76	X	35611,78	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.3.7	исследования	0,275507	540,00	X	148,77	X	104385,78	
2.1.4. диспансерное наблюдение	36.4	комплексное посещение	0,261736	2360,86	X	617,92	X	433557,77	
2.2. в условиях дневных стационаров <****> (сумма <a href="#">строк 37.1 + 37.2</a> ), в том числе:	37	случай лечения			X		X		
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	37.1	случай лечения			X		X		
2.2.2. для медицинской помощи	37.2	случай			X		X		

при экстракорпоральном оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	38	случай лечения	0,067863	46687,65	X	3168,34	X	2223032,45	
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	38.1	случай лечения	0,010507	143805,24	X	1510,93	X	1060132,23	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	0,000560	149617,00	X	83,80	X	58799,48	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	39	-	X	X	X	X	X	X	
4.1. в условиях дневных стационаров	40	случай лечения			X		X		
4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X		X		
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X		X		
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	41	случай госпитализации	0,164585	74472,57	X	12257,02	X	8600017,91	
4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай госпитализации	0,008602	190282,41	X	1636,94	X	1148544,63	
4.2.2. высокотехнологичная	41.2	случай	0,0079	211763,64	X	1678,98	X	1178041,14	

медицинская помощь		госпитализации								
5. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	42		X	X		639,29		448547,73		
5.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение	0,002954	37045,07		109,45		76794,43		
5.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	42.2	случай лечения	0,002601	42616,71		110,85		77775,50		
5.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.3	случай госпитализации	0,005426	77220,33		418,99		293977,80		
6. Расходы на ведение дела СМО	43	-	X	X	X	238,91	X	167625,47		
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	44	-	X	X	X	858,87	X	602616,50		2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	45	вызов			X		X			
2. Первичная медико-санитарная помощь	46	-	X	X	X	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	47	-	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	88760,10		
для проведения профилактических медицинских осмотров	47.1.1	комплексное посещение			X		X			

для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	47.1.2	комплексное посещение			X		X		
для проведения углубленной диспансеризации	47.1.2.1	комплексное посещение			X		X		
для посещений с иными целями	47.1.3	посещения	0,156	808,80	X	126,50	X	88760,10	
2.1.2. в неотложной форме	47.2	посещение			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	2807,32	X	63,83	X	44788,00	
компьютерная томография	47.3.1	исследования			X		X		
магнитно-резонансная томография	47.3.2	исследования			X		X		
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.3.3	исследования			X		X		
эндоскопическое диагностическое исследование	47.3.4	исследования			X		X		
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.3.5	исследования			X		X		
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических	47.3.6	исследования			X		X		

заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.3.7	исследования			X		X		
2.1.4. диспансерное наблюдение	47.4	комплексное посещение			X		X		
2.2. в условиях дневных стационаров <****> (сумма строк 48.1 + 48.2), в том числе:	48	случай лечения			X		X		
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	48.1	случаев лечения			X		X		
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	48.2	случай			X		X		
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	49	случай лечения	0,001	21598,75	X	14,78	X	10367,40	
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	49.1	случай лечения			X		X		
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай			X		X		
4. Специализированная, в том числе	50	-	X	X	X	X	X	X	



высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:									
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	51	случай лечения			X		X		
4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	51.1	случай лечения			X		X		
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	51.2	случай			X		X		
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	52	случай госпитализации	0,0017	68921,33	X	118,37	X	83050,20	
4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	52.1	случай госпитализации			X		X		
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	52.2	случай госпитализации			X		X		
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	52.3	случай госпитализации			X		X		
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	53	-	X	X	X	527,31	X	369979,80	
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и	53.1	посещений	0,030	1798,56	X	53,96	X	37857,80	

врачебная <*****>, всего, включая:									
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	13432,40	
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4351,58	X	34,81	X	24425,40	
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,092	5145,11	X	473,35	X	332122,00	
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения			X		X		
6. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	8,08	X	5671,00	
7. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	56	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	57	вызов			X		X		

2. Первичная медико-санитарная помощь	58	-	X	X	X	X	X	X	
2.1. в амбулаторных условиях:	59	-	X	X	X	X	X	X	
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	59.1	посещения/комплексные посещения			X		X		
для проведения профилактических медицинских осмотров	59.1.1	комплексное посещение			X		X		
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	59.1.2	комплексное посещение			X		X		
для проведения углубленной диспансеризации	59.1.2.1	комплексное посещение			X		X		
для посещений с иными целями	59.1.3	посещения			X		X		
2.1.2. в неотложной форме	59.2	посещение			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		
компьютерная томография	59.3.1	исследования			X		X		
магнитно-резонансная томография	59.3.2	исследования			X		X		
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	59.3.3	исследования			X		X		

эндоскопическое диагностическое исследование	59.3.4	исследования			X		X		
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	59.3.5	исследования			X		X		
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	59.3.6	исследования			X		X		
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	59.3.7	исследования			X		X		
2.1.4. диспансерное наблюдение	59.4	комплексное посещение			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		
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	60.2	случай			X		X		
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная	61	случай лечения			X		X		

помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:									
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	61.1	случай лечения			X		X		
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			X		X		
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	62	-	X	X	X	X	X	X	
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	63	случай лечения			X		X		
4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	63.1	случай лечения			X		X		
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случай			X		X		
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	64	случай госпитализации			X		X		
4.2.1. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	64.1	случай госпитализации			X		X		
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных	64.2	случай госпитализации			X		X		

отделениях медицинских организаций									
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	64.3	случай госпитализации			X		X		
5. Расходы на ведение дела СМО	65	-	X	X	X		X		
ИТОГО (сумма <a href="#">строк 01 + 19 + 20</a> )	66	-	X	X	10775,19	30102,60	7820452,80	21121188,10	10

-----

<\*> 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 N 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).

Таблица N 4.2.2

**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	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 предоставленной 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
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01	-	X	X	10941,22	X	7883083,30	X	25,80
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	02	вызов	0,015	10699,80	160,39	X	115557,80	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,008	6544,00	49,95	X	35992,00	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0003	36801,50	12,26	X	8832,40	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
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещение	0,102	1199,01	122,34	X	88145,30	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,006	1531,00	9,71	X	6998,20	X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,046	3665,31	166,93	X	120270,00	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	37898,85	89,90	X	64769,10	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	37898,85	89,90	X	64769,10	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	204847,16	1898,66	X	1367969,40	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 госпитализации	0,0093	204847,16	1898,66	X	1367969,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0013	62720,17	84,00	X	60525,00	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	16	койко-день				X		X	X

условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)									
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	7689,03	X	5539913,30	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	813,97	X	586458,40	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19	-	X	X	23,77	X	17125,20	X	0,10
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	32263,32	X	22637236,44	74,10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма <a href="#">строк 34 + 45 + 57</a> )	21	вызов	0,300	6544,21	X	1962,17	X	1376732,27	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 <a href="#">строк 36.1 + 47.1 + 59.1</a> ), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	2,886	1499,56	X	4373,74	X	3068787,53	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма <a href="#">строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1</a> )	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	4079,13	X	1083,38	X	760141,80	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма <a href="#">строк 36.1.2 + 47.1.2 + 59.1.2</a> ), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	4985,25	X	1652,18	X	1159235,14	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма <a href="#">строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1</a> )	23.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2155,60	X	164,08	X	115124,13	X
для посещений с иными целями (сумма <a href="#">строк 36.1.3 + 47.1.3 + 59.1.3</a> )	23.1.3	посещения	2,289264	715,46	X	1638,18	X	1149410,59	X
2.1.2. в неотложной форме (сумма <a href="#">строк 36.2 + 47.2 + 59.2</a> )	23.2	посещения	0,540	1531,04	X	826,76	X	580089,62	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма <a href="#">строк 36.3 + 47.3 + 59.3</a> ), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8127	3427,03	X	6211,92	X	4358532,78	X
компьютерная томография (сумма <a href="#">строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1</a> )	23.3.1	исследования	0,048062	5352,79	X	257,26	X	180506,78	X

магнитно-резонансная томография (сумма <a href="#">строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2</a> )	23.3.2	исследования	0,017313	7309,08	X	126,54	X	88783,39	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма <a href="#">строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3</a> )	23.3.3	исследования	0,090371	1080,87	X	97,68	X	68535,80	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма <a href="#">строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4</a> )	23.3.4	исследования	0,029446	1981,97	X	58,36	X	40947,50	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма <a href="#">строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5</a> )	23.3.5	исследования	0,000974	16644,78	X	16,20	X	11368,38	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма <a href="#">строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6</a> )	23.3.6	исследования	0,013210	4104,99	X	54,23	X	38049,15	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма <a href="#">строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7</a> )	23.3.7	исследования	0,275507	794,46	X	218,88	X	153574,68	X
2.1.4. диспансерное наблюдение ( <a href="#">равно 36.4 + 47.4 + 59.4</a> )	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2522,40		660,20		463223,63	
2.2. в условиях дневных стационаров (сумма <a href="#">строк 37 + 48 +</a>	24	случай лечения			X		X		X

60), в том числе:									
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	48787,24	X	3344,20	X	2346422,13	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология": (сумма строк 38.1 + 49.1 + 61.1)	25.1	случай лечения	0,010507	151401,66	X	1590,75	X	1116133,04	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 38.2 + 49.2 + 61.2)	25.2	случай	0,000560	232119,74	X	130,01	X	91223,06	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	27.1	случай лечения			X		X		X

40.1 + 51.1 + 63.1)									
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма <a href="#">строк 40.2 + 51.2 + 63.2</a> )	27.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма <a href="#">строк 41 + 52 + 64</a> ), в том числе:	28	случай госпитализации	0,168116	79649,67	X	13391,76	X	9396192,44	X
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма <a href="#">строк 41.1 + 52.1 + 64.1</a> )	28.1	случай госпитализации	0,008602	201906,03	X	1736,94	X	1218704,80	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма <a href="#">строк 41.2 + 52.3 + 64.3</a> )	28.2	случай госпитализации	0,0079	220234,19	X	1746,14	X	1225162,79	X
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	29	-	X	X	X	549,53	X	385576,90	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно <a href="#">строке 53.1</a> ), в том числе:	29.1	посещений	0,030	1870,48	X	56,11	X	39371,70	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно <a href="#">строке 53.1.1</a> )	29.1.1	посещений	0,022	905,00	X	19,91	X	13969,60	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно <a href="#">строке 53.1.2</a> )	29.1.2	посещений	0,008	4525,58	X	36,20	X	25402,10	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	5350,93	X	493,42	X	346205,20	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					678,22		475869,75	
6.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (равно строке 42.1)	30.1	комплексное посещение	0,002954	39580,31	0,00	116,94	0,00	82049,98	
6.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (равно строке 42.2)	30.2	случай лечения	0,002601	44867,97	0,00	116,70	0,00	81884,05	
6.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 42.3)	30.3	случай госпитализации	0,005426	81937,41	0,00	444,58	0,00	311935,72	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 43 + 54 + 65)	31	-	X	X	X	264,82	X	185809,39	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	32	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	33	X	X	X	X	31362,50	X	22005184,04	72,10

1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,3000	6544,21	X	1962,17	X	1376732,27	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 <a href="#">строк 36.1.1 + 36.1.2 + 36.1.3</a> ), из них:	36.1	посещения/комплексные посещения	2,730	1723,47	X	4242,18	X	2976479,93	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	4079,13	X	1083,38	X	760141,80	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	4985,25	X	1652,18	X	1159235,14	X
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2155,60	X	164,08	X	115124,13	X
для посещений с иными целями	36.1.3	посещения	2,133264	706,25	X	1506,62	X	1057102,99	X
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,540	1531,04	X	826,76	X	580089,62	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	3434,10	X	6139,14	X	4307467,18	X
компьютерная томография	36.3.1	исследования	0,04806	5352,79	X	257,26	X	180506,78	

магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследования	0,01731	7309,08	X	126,54	X	88783,39	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследования	0,09037	1080,87	X	97,68	X	68535,80	
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследования	0,02945	1981,97	X	58,36	X	40947,50	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследования	0,00097	16644,78	X	16,20	X	11368,38	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследования	0,01321	4104,99	X	54,23	X	38049,15	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.3.7	исследования	0,27551	794,46	X	218,88	X	153574,68	
2.1.4. диспансерное наблюдение	36.4	комплексное посещение	0,26174	2522,40	X	660,20	X	463223,63	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	37.2	случай			X		X		X

при экстракорпоральном оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	38	случай лечения	0,067863	49052,61	X	3328,83	X	2335640,03	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	38.1	случай лечения	0,010507	151401,66	X	1590,75	X	1116133,04	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	0,000560	232119,74	X	130,01	X	91223,06	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	79731,94	X	13268,66	X	9309820,24	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай госпитализации	0,008602	201906,03	X	1736,94	X	1218704,80	X
4.2.2. высокотехнологичная	41.2	случай	0,0079	220234,19	X	1746,14	X	1225162,79	X

медицинская помощь		госпитализации							
5. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	42					678,22		475869,75	
5.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение	0,002954	39580,31		116,94		82049,98	
5.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	42.2	случай лечения	0,002601	44867,97		116,70		81884,05	
5.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.3	случай госпитализации	0,005426	81937,41		444,58		311935,72	
6. Расходы на ведение дела СМО	43	-	X	X	X	256,34	X	179861,39	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	44	-	X	X	X	900,82	X	632052,40	2,10
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	92307,60	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	92307,60	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	2919,70	X	72,78	X	51065,60	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	47.3.6	исследования			X		X		X

заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
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	22462,71	X	15,37	X	10782,10	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	50	-	X	X	X	X	X	X	X

высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:									
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	71678,17	X	123,10	X	86372,20	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	385576,90	
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и	53.1	посещений	0,030	1870,48	X	56,11	X	39371,70	X



врачебная <*****>, всего, включая:									
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	13969,60	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4525,58	X	36,20	X	25402,10	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,092	5350,93	X	493,42	X	346205,20	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	5948,00	X
7. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	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	61	случай лечения			X		X		X

помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:									
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	64.2	случай госпитализации			X		X		X

отделениях медицинских организаций									
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
ИТОГО (сумма <a href="#">строк 01 + 19 + 20</a> )	66	-	X	X	10964,99	32263,32	7900208,50	22637236,44	100,0

-----

<\*> 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 объемы 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 N 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).

Таблица N 4.2.3

**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 предоставленной 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
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01	-	X	X	11379,34	X	8139297,30	X	25,40
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	02	вызов	0,015	11160,40	168,51	X	120532,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,008	6961,00	53,53	X	38285,50	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0003	38162,50	12,80	X	9159,00	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
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещение	0,102	1265,06	130,02	X	93001,10	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,006	1628,00	10,40	X	7441,60	X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,046	3820,84	175,28	X	125373,30	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	39380,01	94,09	X	67300,40	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	39380,01	94,09	X	67300,40	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	212114,15	1980,37	X	1416498,30	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 госпитализации	0,0093	212114,15	1980,37	X	1416498,30	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0013	66566,02	89,81	X	64236,20	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	16	койко-день				X		X	X

условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)									
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	8008,31	X	5728099,50	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	822,76	X	588492,30	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19	-	X	X		X		X	0,00
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	34041,10	X	23884597,46	74,60
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма <a href="#">строк 34 + 45 + 57</a> )	21	вызов	0,301	6960,88	X	2094,20	X	1469390,62	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 <a href="#">строк 36.1 + 47.1 + 59.1</a> ), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	2,886	1593,04	X	4646,40	X	3260089,81	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма <a href="#">строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1</a> )	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	4336,32	X	1151,69	X	808068,90	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма <a href="#">строк 36.1.2 + 47.1.2 + 59.1.2</a> ), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	5299,57	X	1756,35	X	1232324,91	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма <a href="#">строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1</a> )	23.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2291,45	X	174,42	X	122379,47	X
для посещений с иными целями (сумма <a href="#">строк 36.1.3 + 47.1.3 + 59.1.3</a> )	23.1.3	посещения	2,289264	759,21	X	1738,36	X	1219696,00	X
2.1.2. в неотложной форме (сумма <a href="#">строк 36.2 + 47.2 + 59.2</a> )	23.2	посещения	0,540	1627,63	X	878,94	X	616686,22	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма <a href="#">строк 36.3 + 47.3 + 59.3</a> ), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8127	3642,27	X	6602,08	X	4632285,41	X
компьютерная томография (сумма <a href="#">строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1</a> )	23.3.1	исследования	0,048062	5690,38	X	273,49	X	191890,99	X

магнитно-резонансная томография (сумма <a href="#">строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2</a> )	23.3.2	исследования	0,017313	7770,05	X	134,52	X	94382,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма <a href="#">строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3</a> )	23.3.3	исследования	0,090371	1148,98	X	103,83	X	72854,52	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма <a href="#">строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4</a> )	23.3.4	исследования	0,029446	2107,02	X	62,04	X	43531,03	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма <a href="#">строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5</a> )	23.3.5	исследования	0,000974	17694,39	X	17,22	X	12085,27	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма <a href="#">строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6</a> )	23.3.6	исследования	0,013210	4363,86	X	57,65	X	40448,62	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма <a href="#">строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7</a> )	23.3.7	исследования	0,275507	844,52	X	232,67	X	163251,63	X
2.1.4. диспансерное наблюдение (равно <a href="#">36.4 + 47.4 + 59.4</a> )	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2681,51		701,85		492443,22	
2.2. в условиях дневных стационаров (сумма <a href="#">строк 37 + 48 +</a>	24	случай лечения			X		X		X

60), в том числе:									
2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма <a href="#">строк 37.1 + 48.1 + 60.1</a> )	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма <a href="#">строк 37.2 + 48.2 + 60.2</a> )	24.2	случай			X		X		X
3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма <a href="#">строк 38 + 49 + 61</a> ), в том числе:	25	случай лечения	0,068863	51148,24	X	3506,03	X	2459974,76	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология": (сумма <a href="#">строк 38.1 + 49.1 + 61.1</a> )	25.1	случай лечения	0,010507	159031,94	X	1670,92	X	1172383,46	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма <a href="#">строк 38.2 + 49.2 + 61.2</a> )	25.2	случай	0,000560	232119,74	X	130,01	X	91223,06	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 <a href="#">строк 40 + 51 + 63</a> ), включая:	27	случай лечения			X		X		X
4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма <a href="#">строк</a>	27.1	случай лечения			X		X		X

40.1 + 51.1 + 63.1)									
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма <a href="#">строк 40.2 + 51.2 + 63.2</a> )	27.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма <a href="#">строк 41 + 52 + 64</a> ), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164180	85456,61	X	14031,69	X	9845199,40	X
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма <a href="#">строк 41.1 + 52.1 + 64.1</a> )	28.1	случай госпитализации	0,008602	213434,18	X	1836,11	X	1288288,71	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма <a href="#">строк 41.2 + 52.3 + 64.3</a> )	28.2	случай госпитализации	0,0079	229043,56	X	1815,99	X	1274169,30	X
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	29	-	X	X	X	583,74	X	409576,50	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно <a href="#">строке 53.1</a> ), в том числе:	29.1	посещений	0,030	1945,38	X	58,36	X	40948,30	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно <a href="#">строке 53.1.1</a> )	29.1.1	посещений	0,022	941,29	X	20,71	X	14529,80	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно <a href="#">строке 53.1.2</a> )	29.1.2	посещений	0,008	4706,66	X	37,65	X	26418,50	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	5564,96	X	525,38	X	368628,20	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					716,87		502980,92	
6.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (равно строке 42.1)	30.1	комплексное посещение	0,002954	42076,09	0,00	124,31	0,00	87223,73	
6.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (равно строке 42.2)	30.2	случай лечения	0,002601	47129,27	0,00	122,59	0,00	86010,92	
6.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях (равно строке 42.3)	30.3	случай госпитализации	0,005426	86615,78	0,00	469,97	0,00	329746,27	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 43 + 54 + 65)	31	-	X	X	X	279,30	X	195970,60	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	32	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	33	X	X	X	X	33091,88	X	23218589,86	72,50



1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,301	6960,88	X	2094,20	X	1469390,62	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 <a href="#">строк 36.1.1 + 36.1.2 + 36.1.3</a> ), из них:	36.1	посещения/комплексные посещения	2,730	1651,68	X	4509,54	X	3164073,71	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	4336,32	X	1151,69	X	808068,90	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	5299,57	X	1756,35	X	1232324,91	X
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение	0,07612	2291,45	X	174,42	X	122379,47	X
для посещений с иными целями	36.1.3	посещения	2,133264	750,73	X	1601,50	X	1123679,90	X
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,540	1627,63	X	878,94	X	616686,22	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	3650,72	X	6526,39	X	4579178,41	X
компьютерная томография	36.3.1	исследования	0,04806	5690,38	X	273,49	X	191890,99	

магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследования	0,01731	7770,05	X	134,52	X	94382,80	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследования	0,09037	1148,98	X	103,83	X	72854,52	
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследования	0,02945	2107,02	X	62,04	X	43531,03	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследования	0,00097	17694,39	X	17,22	X	12085,27	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследования	0,01321	4363,86	X	57,65	X	40448,62	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.3.7	исследования	0,27551	844,52	X	232,67	X	163251,63	
2.1.4. диспансерное наблюдение	36.4	комплексное посещение	0,26174	2681,51	X	701,85	X	492443,22	X
2.2. в условиях дневных стационаров <****> (сумма <a href="#">строк 37.1 + 37.2</a> ), 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	37.2	случай			X		X		X

при экстракорпоральном оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	38	случай лечения	0,067863	51428,36	X	3490,05	X	2448761,36	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	38.1	случай лечения	0,010507	159031,94	X	1670,92	X	1172383,46	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	0,000560	232119,74	X	130,01	X	91223,06	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	85571,94	X	13903,67	X	9755372,30	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай госпитализации	0,008602	213434,18	X	1836,11	X	1288288,71	X
4.2.2. высокотехнологичная	41.2	случай	0,0079	229043,56	X	1815,99	X	1274169,30	X

медицинская помощь		госпитализации							
5. Медицинская реабилитация, всего, в том числе:	42					716,87		502980,92	
5.1. медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение	0,002954	42076,09		124,31		87223,73	
5.2. медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	42.2	случай лечения	0,002601	47129,27		122,59		86010,92	
5.3. медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.3	случай госпитализации	0,005426	86615,78		469,97		329746,27	
6. Расходы на ведение дела СМО	43	-	X	X	X	270,37	X	189703,10	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	44	-	X	X	X	949,22	X	666007,60	2,10
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	96016,10	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	96016,10	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	3036,42	X	75,69	X	53107,00	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	47.3.6	исследования			X		X		X

заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
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	23361,15	X	15,98	X	11213,40	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	50	-	X	X	X	X	X	X	X

высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:									
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	74545,31	X	128,02	X	89827,10	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	409576,50	
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и	53.1	посещений	0,030	1945,38	X	58,36	X	40948,30	X

врачебная <*****>, всего, включая:									
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	14529,80	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4706,66	X	37,65	X	26418,50	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,095	5564,96	X	525,38	X	368628,20	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	6267,50	X
7. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	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	61	случай лечения			X		X		X

помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:									
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	64.2	случай госпитализации			X		X		X

отделениях медицинских организаций									
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
ИТОГО (сумма <a href="#">строк 01 + 19 + 20</a> )	66	-	X	X	11379,34	34041,10	8139297,30	23884597,46	100,00

-----

<\*> 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 объемы 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 N 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).

Таблица N 4.3.1

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

-----

<\*> Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.

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:	10800	5500	210020	210020		0,015	0,299	0,299	
I уровня	9650	5500	189018	189018		0,013	0,269	0,269	
II уровня			21002	21002			0,030	0,030	
III уровня	1150					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			2046457	1915665	130792		2,916	2,730	0,186

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:									
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186349	186349			0,265590	0,265590	
I уровня			74912	74912			0,106770	0,106770	
II уровня			109946	109946			0,156700	0,156700	
III уровня			1491	1491			0,002120	0,002120	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический			232533	232533			0,331413	0,331413	



медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний									
I уровня			101152	101152			0,144165	0,144165	
II уровня			125800	125800			0,179294	0,179294	
III уровня			5581	5581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53407	53407			0,07612	0,07612	
Посещение с иными целями	73515	4571	1606526	1496783	109743	0,101	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2200	2200	572798	571771	1027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68945	1	955895	847179	108716	0,095	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2370	2370	77833	77833		0,003	0,110930	0,110930	0,000
посещение по паллиативной медицинской помощи			21049		21049		0,030		0,030
I уровня			18600		18600		0,027		0,027
II уровня			2449		2449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской			15436		15436		0,022		0,022

помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи									
I уровня			13886		13886		0,020		0,020
II уровня			1550		1550		0,002		0,002
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5613		5613		0,008		0,008
I уровня			4714		4714		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:			378886	378886			0,540	0,540	
I уровня			204977	204977			0,292	0,292	
II уровня			113287	113287			0,162	0,162	
III уровня			60622	60622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32813		1270276	1254322	15954	0,045	1,8097	1,7877	0,022

I уровня			446885	446539	346		0,6364	0,6364	0,000
II уровня	32813		768201	752593	15608	0,045	1,0946	1,0726	0,022
III уровня			55190	55190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33722	33722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12147	12147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63408	63408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20660	20660			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			9269	9269			0,013210	0,013210	

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193307	193307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183644	183644			0,261736	0,261736	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6678	965	116684	115479	1205	0,0092	0,166285	0,164585	0,0017
I уровня	10	10	1479	1479		0,0000	0,002108	0,002108	
II уровня	5960	247	43613	42780	833	0,0082	0,062172	0,060972	0,0012
III уровня	708	708	71592	71220	372	0,0010	0,102005	0,101505	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6036	6036			0,008602	0,008602	
I уровня									
II уровня			5500	5500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5563	5563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в	1709		48095	47615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001

условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:									
I уровня			14000	14000			0,019953	0,019953	
II уровня	1709		20595	20115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13500	13500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			7372	7372			0,010507	0,010507	
I уровня									
II уровня			6272	6272			0,008939	0,008939	
III уровня			1100	1100			0,001568	0,001568	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			64551		64551		0,092		0,092
I уровня			465		465		0,001		0,001
II уровня			55598		55598		0,079		0,079
III уровня			8488		8488		0,012		0,012
Высокотехнологичная медицинская помощь	1202		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:			2073	2073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1300	1300			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:			1825	1825			0,002601	0,002601	
I уровня			1725	1725			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:			3807	3807			0,005426	0,005426	

I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3000	3000			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	





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 паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2046455	1915665	130790		2,916	2,730	0,186
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186349	186349			0,265590	0,265590	

I уровня			74912	74912			0,106770	0,106770	
II уровня			109946	109946			0,156700	0,156700	
III уровня			1491	1491			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			232533	232533			0,331413	0,331413	
I уровня			101152	101152			0,144165	0,144165	
II уровня			125800	125800			0,179294	0,179294	
III уровня			5581	5581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53407	53407			0,07612	0,07612	
Посещение с иными целями	73515	4571	1606524	1496783	109741	0,102	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2200	2200	572798	571771	1027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68945	1	955893	847179	108714	0,096	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2370	2370	77833	77833		0,003	0,110930	0,110930	0,000

посещение по паллиативной медицинской помощи			21049		21049		0,030		0,030
I уровня			18600		18600		0,027		0,027
II уровня			2449		2449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15436		15436		0,022		0,022
I уровня			13886		13886		0,020		0,020
II уровня			1550		1550		0,002		0,002
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5613		5613		0,008		0,008
I уровня			4714		4714		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			378886	378886			0,540	0,540	

организациях:									
I уровня			204977	204977			0,292	0,292	
II уровня			113287	113287			0,162	0,162	
III уровня			60622	60622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32813		1271812	1254322	17490	0,046	1,8127	1,7877	0,025
I уровня			446918	446539	379		0,6374	0,6364	0,001
II уровня	32813		769704	752593	17111	0,046	1,0966	1,0726	0,024
III уровня			55190	55190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33722	33722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12147	12147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63408	63408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20660	20660			0,029446	0,029446	
молекулярно-генетическое исследование с целью			683	683			0,000974	0,000974	

диагностики онкологических заболеваний									
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9269	9269			0,013210	0,013210	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193307	193307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183644	183644			0,261736	0,261736	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6678	965	117969	116764	1205	0,0093	0,168116	0,166416	0,0017
I уровня	10	10	1479	1479		0,0000	0,002108	0,002108	
II уровня	5960	247	44118	43285	833	0,0083	0,062891	0,061691	0,0012
III уровня	708	708	72372	72000	372	0,0010	0,103117	0,102617	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в			6036	6036			0,008602	0,008602	

медицинских организациях:									
I уровня									
II уровня			5500	5500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5563	5563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:	1709		48095	47615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001
I уровня			14000	14000			0,019953	0,019953	
II уровня	1709		20595	20115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13500	13500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			7372	7372			0,010507	0,010507	
I уровня									
II уровня			6272	6272			0,008939	0,008939	
III уровня			1100	1100			0,001568	0,001568	

Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			64700		64700		0,092		0,092
I уровня			465		465		0,001		0,001
II уровня			56458		56458		0,080		0,08
III уровня			7777		7777		0,011		0,011
Высокотехнологичная медицинская помощь	1552		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:			2073	2073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1300	1300			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			1825	1825			0,002601	0,002601	

медицинских организациях:									
I уровня			1725	1725			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:			3807	3807			0,005426	0,005426	
I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3000	3000			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	





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 паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2046458	1915665	130793		2,916	2,730	0,186
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186349	186349			0,265590	0,265590	

I уровня			74912	74912			0,106770	0,106770	
II уровня			109946	109946			0,156700	0,156700	
III уровня			1491	1491			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			232533	232533			0,331413	0,331413	
I уровня			101152	101152			0,144165	0,144165	
II уровня			125800	125800			0,179294	0,179294	
III уровня			5581	5581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53407	53407			0,07612	0,07612	
Посещение с иными целями	73515	4571	1606527	1496783	109744	0,102	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2200	2200	572798	571771	1027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68945	1	955896	847179	108717	0,096	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2370	2370	77833	77833		0,003	0,110930	0,110930	0,000

посещение по паллиативной медицинской помощи			21049		21049		0,030		0,030
I уровня			18600		18600		0,027		0,027
II уровня			2449		2449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15436		15436		0,022		0,022
I уровня			13886		13886		0,020		0,020
II уровня			1550		1550		0,002		0,002
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5613		5613		0,008		0,008
I уровня			4714		4714		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			378886	378886			0,540	0,540	

организациях:									
I уровня			204977	204977			0,292	0,292	
II уровня			113287	113287			0,162	0,162	
III уровня			60622	60622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32813		1271812	1254322	17490	0,046	1,8127	1,7877	0,025
I уровня			446918	446539	379		0,6374	0,6364	0,001
II уровня	32813		769704	752593	17111	0,046	1,0966	1,0726	0,024
III уровня			55190	55190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33722	33722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12147	12147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63408	63408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20660	20660			0,029446	0,029446	
молекулярно-генетическое исследование с целью			683	683			0,000974	0,000974	

диагностики онкологических заболеваний									
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9269	9269			0,013210	0,013210	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193307	193307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183644	183644			0,261736	0,261736	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6678	965	115207	114002	1205	0,0093	0,164180	0,162480	0,0017
I уровня	10	10	1302	1302		0,0000	0,001856	0,001856	
II уровня	5960	247	41533	40700	833	0,0083	0,059207	0,058007	0,0012
III уровня	708	708	72372	72000	372	0,0010	0,103117	0,102617	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в			6036	6036			0,008602	0,008602	

медицинских организациях:									
I уровня									
II уровня			5500	5500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5563	5563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:	1709		48095	47615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001
I уровня			14000	14000			0,019953	0,019953	
II уровня	1709		20595	20115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13500	13500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			7372	7372			0,010507	0,010507	
I уровня									
II уровня			6272	6272			0,008939	0,008939	
III уровня			1100	1100			0,001568	0,001568	

Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			66241		66241		0,095		0,095
I уровня			465		465		0,001		0,001
II уровня			57999		57999		0,083		0,083
III уровня			7777		7777		0,011		0,011
Высокотехнологичная медицинская помощь	1527		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:			2073	2073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1300	1300			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			1825	1825			0,002601	0,002601	



медицинских организациях:									
I уровня			1725	1725			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:			3807	3807			0,005426	0,005426	
I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3000	3000			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	

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

N 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 <a href="#">строк 2 + 3 + 4</a> )	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 <a href="#">строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11</a> ), 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 <a href="#">строк 8 + 9</a> ), 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		0,008

	патронажными бригадами		
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

Приложение N 5  
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**

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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 122-ФЗ "О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" - 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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.

Приложение N 6  
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 N 61-ФЗ "ОБ ОБРАЩЕНИИ  
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ"**

N 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	Адалимумаб	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	Акалабрутиниб	капсулы
19	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
20	Аклидиния 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	Биктегривир + 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	Булевиртид	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	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
122	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного 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	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
133	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
134	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
135	Венетоклак	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 фуруат	порошок для ингаляций дозированный
139	Вилантерол + флутиказона фуруат	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	Деносумаб	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



		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 внутривузырного введения
	Доксорубицин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения
	Доксорубицин <*>	раствор для внутрисосудистого и внутривузырного 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 + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
265	Изониазид + пиразинамид	таблетки
266	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
267	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + пиразинамид + 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 мононитрат	капсулы
	Изосорбида мононитрат	капсулы пролонгированного действия

	Изосорбида мононитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбида мононитрат	таблетки
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Изосорбида мононитрат	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	Имидазолилэтанамид 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 + ликсисенатид	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
	Кетопрофен	таблетки с модифицированным высвобождением
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	Левифлоксацин	капли глазные
	Левифлоксацин <*>	раствор для инфузий
	Левифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Левифлоксацин	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	Лефлуноמיד	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 + пиперазидин + протинамид + 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	Меброфенин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
415	Меглюмина акридоначетат	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 парабульбарного 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 <*>
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	раствор для инфузий

	хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	
464	Натрия оксibuтират <*>	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,
	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	Пасиреотид	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 99mtc <*>	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	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
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-2a	раствор для подкожного введения
565	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
566	Пэгинтерферон бета-1a	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	Реваглинид	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 человеческий 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	Спинонолактон	капсулы
	Спинонолактон	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 89Sr <*>	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	Талиглуцераза 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	Терифлуноמיד	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	Тофацитиниб	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 + глицирризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фосфолипиды + глицирризиновая 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 внутриволостного 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	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
789	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпоэтин 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	Эртуглифлозин	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.

Приложение N 7  
к Программе

**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.

Приложение N 8  
к Программе

### 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:

N п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
			2023 год	2024 год	2025 год
Критерии доступности медицинской помощи					
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	процент	6,3	6,3	6,3

	федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования				
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	процент	69	70	71

	общем количестве льготных категорий граждан				
Критерии качества медицинской помощи					
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	процент	43	44	45

	коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению				
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,	процент	4,3	4,6	4,6



	которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры				
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)

-----

<\*> 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.

Приложение N 9  
к Программе

**ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ  
ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ МЕДИЦИНСКОЙ  
ОРГАНИЗАЦИЕЙ, НЕ УЧАСТВУЮЩЕЙ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ  
ГРАЖДАНМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. В соответствии со [статьей 11](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 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 N 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.

Приложение N 10  
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)**

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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", установленным приложением N 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 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", установленным приложением N 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 N 681, осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 N 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.

Приложение N 11  
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**

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.

Приложение N 12  
к Программе

**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.
Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов <*>							
1. Первичная медико-санитарная помощь	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	1137,59	0,102	1199,01	0,102	1265,06
1.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <***>	обращения	0,045	3524,50	0,046	3665,31	0,046	3820,84
1.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0,002	36545,63	0,002	37898,85	0,002	39380,01
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0092	197660,72	0,0093	204847,16	0,0093	212114,15

2. В рамках 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.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,299	6120,64	0,300	6544,21	0,301	6960,88
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями <****>	посещения/комплексные посещения	2,886	1404,67	2,886	1499,56	2,886	1593,04
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,26559	3817,84	0,26559	4079,13	0,266	4336,32
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,331413	4665,90	0,331413	4985,25	0,331	5299,57

в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,07612	2017,51	0,07612	2155,60	0,07612	2291,45
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	1432,97	0,540	1531,04	0,540	1627,63
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	3209,02	1,8127	3427,03	1,8127	3642,27
компьютерная томография	Исследования	0,048062	5010,00	0,048062	5352,79	0,048062	5690,38
магнитно-резонансная томография	Исследования	0,017313	6377,00	0,017313	7309,08	0,017313	7770,05
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследования	0,090371	1011,64	0,090371	1080,87	0,090371	1148,98
эндоскопическое диагностическое исследование	Исследования	0,029446	1855,04	0,029446	1981,97	0,029446	2107,02
молекулярно-генетическое	исследования	0,000974	8568,00	0,000974	16644,78	0,000974	17694,39

исследование с целью диагностики онкологических заболеваний							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3842,03	0,01321	4104,99	0,01321	4363,86
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследования	0,275507	540,00	0,275507	794,46	0,275507	844,52
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь (за исключением медицинской реабилитации):	x	x	x	x	x	x	x
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	x	0,068863	46437,26	0,068863	48787,24	0,068863	51148,24
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,068863	46437,26	0,068863	48787,24	0,068863	51148,24
3.1.2.1. в том числе для	случай лечения	0,010507	143805,24	0,010507	151401,66	0,010507	159031,94

медицинской помощи по профилю "онкология" для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)							
3.1.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,00056	149617,00	0,00056	232119,74	0,00056	232119,74
3.2. в условиях круглосуточного стационара:	x	0,166285	74415,24	0,168116	79649,67	0,164180	85456,61
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166285	74415,24	0,168116	79649,67	0,16418	85456,61
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	190282,41	0,008602	201906,03	0,008602	213434,18

4. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	посещения	0,0300	1798,56	0,0300	1870,48	0,0300	1945,38
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,022	870,20	0,008	905,00	0,008	941,29
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,008	4351,58	0,008	4525,58	0,008	4706,66
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	5145,11	0,008	5350,93	0,008	5564,96
5. Медицинская реабилитация	x	x	x	x	x	x	x
5.1. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение)	комплексное посещение	0,002954	37045,07	0,002954	39580,31	0,002954	42076,09

5.2. Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	случай лечения	0,002601	42616,71	0,002601	44867,97	0,002601	47129,27
5.3. Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации)	случай госпитализации	0,005426	77220,33	0,005426	81937,41	0,005426	86615,78

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.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,299	6120,64	0,300	6544,21	0,301	6960,88
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x

2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями <****>	посещения/комплексные посещения	2,730	1454,24	2,730	1723,47	2,730	1651,68
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,26559	3817,84	0,26559	4079,13	0,26559	4336,32
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,331413	4665,90	0,331413	4985,25	0,331413	5299,57
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,07612	2017,51	0,07612	2155,60	0,07612	2291,45
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	1432,97	0,540	1531,04	0,540	1627,63
2.1.3. в связи с заболеваниями - обращения, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования <***>	обращения	1,7877	3214,13	1,7877	3434,10	1,7877	3650,72
компьютерная томография	исследования	0,048062	5010,00	0,048062	5352,79	0,048062	5690,38
магнитно-резонансная	исследования	0,017313	6377,00	0,017313	7309,08	0,017313	7770,05



томография							
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,090371	1011,64	0,090371	1080,87	0,090371	1148,98
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,029446	1855,04	0,029446	1981,97	0,029446	2107,02
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8568,00	0,000974	16644,78	0,000974	17694,39
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3842,03	0,01321	4104,99	0,01321	4363,86
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,275507	540,00	0,275507	794,46	0,275507	844,52
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	x	x	x	x	x	x	x
3.1. В условиях дневных	x	0,067863	46687,65	0,067863	49052,61	0,067863	51428,36

стационаров, в том числе:							
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,067863	46687,65	0,067863	49052,61	0,067863	51428,36
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	143805,24	0,010507	151401,66	0,010507	159031,94
3.1.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000560	149617,00	0,00056	232119,74	0,00056	232119,74
3.2. в условиях круглосуточного стационара:	х	0,164585	74472,57	0,166416	79731,94	0,162480	85571,94
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,164585	74472,57	0,166416	79731,94	0,16248	85571,94

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	190282,41	0,008602	201906,03	0,008602	213434,18
5. Медицинская реабилитация	х	х	х	х	х	х	х
5.1. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение)	комплексное посещение	0,002954	37045,07	0,002954	39580,31	0,002954	42076,09
5.2. Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	случай лечения	0,002601	42616,71	0,002601	44867,97	0,002601	47129,27
5.3. Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации)	случай госпитализации	0,005426	77220,33	0,005426	81937,41	0,005426	86615,78

В рамках сверх 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	Средние нормативы финансовых	Средние нормативы объема	Средние нормативы финансовых	Средние нормативы объема	Средние нормативы финансовых

		медицинской помощи	затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	медицинской помощи	затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	медицинской помощи	затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями <****>	посещения/комплексные посещения	0,156	808,80	0,156	841,14	0,156	874,91
для посещений с иными целями	посещения	0,156	808,80	0,156	841,14	0,156	874,91
2.1.2. в неотложной форме	посещения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3. в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного	обращения	0,022	2807,32	0,025	2919,70	0,025	3036,42

медицинского страхования <***>							
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	x	x	x	x	x	x	x
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	x	0,001000	21598,75	0,001000	22462,71	0,001000	23361,15
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,001000	21598,75	0,001000	22462,71	0,001000	23361,15
3.2. в условиях круглосуточного стационара:	x	0,0017	68921,33	0,0017	71678,17	0,0017	74545,31
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,0017	68921,33	0,0017	71678,17	0,0017	74545,31
4. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	посещения	0,0300	1798,56	0,0300	1870,48	0,0300	1945,38

посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,0220	870,20	0,0220	905,00	0,0220	941,29
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,0080	4351,58	0,0080	4525,58	0,0080	4706,66
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	5145,11	0,092	5350,93	0,095	5564,96

-----

<\*> 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 35593,50 рубля, 2023 год - 36801,50 рубля, 2024 год - 38162,50 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.

---