

ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 31 октября 2024 г. N 732-ПП**

**О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026
И 2027 ГОДОВ**

Правительство Мурманской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

Губернатор
Мурманской области
А.В.ЧИБИС

Утверждена
постановлением
Правительства Мурманской области
от 31 октября 2024 г. N 732-ПП

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД
И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ**

1. Общие положения

- 1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее - Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области, территориальная программа государственных гарантий, 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, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

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

В 2025 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 2024 году.

1.3. Стоимость Программы составляет:

на 2025 год - 36082790,5 тысячи рублей, в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - территориальная программа ОМС, Программа ОМС) - 27650208,1 тысячи рублей;

на 2026 год - 38154056,53 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС - 29861552,73 тысячи рублей;

на 2027 год - 40161536,31 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС - 31864351,01 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, 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 2025 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 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 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, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С (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);

нормативы объема оказания медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на

единицу объема медицинской помощи на 2024 - 2026 годы (приложение N 12 к Программе);

порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания (приложение N 13 к Программе).

1.5. Взаимодействие с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также взаимодействие с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 аprobации) 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;

палиативная медицинская помощь, в том числе палиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и палиативная 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 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

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 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 профессиональным образованием.

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

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих

специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию и прикрепляется к ней, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

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, Министерство здравоохранения Мурманской области), 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, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

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.

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

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

Оказание гражданам медицинской реабилитации, их маршрутизация осуществляются в соответствии с [порядком](#) оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания, установленным в [приложении N 13 к Программе](#).

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 в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с [порядками](#), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют Министерство здравоохранения Мурманской области, а также

страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области.

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 областного бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "психиатрия", осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских здравпунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 перинatalный 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, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся 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 - доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) - новорожденные, родившиеся живыми;

расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит 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 КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина A); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина B); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина C); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность); среднечепочечная ацил-КоA дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоA-дегидрогеназы (VLCAD)); очень длинноцепочечная ацетил-КоA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоA-дегидрогеназы (VLCAD)); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и 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) - новорожденные, родившиеся живыми.

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

медицинско-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 диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

4.2.1. Первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; диспансерное наблюдение; проведение аудиологического скрининга.

4.2.2. Скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации).

4.2.3. 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, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.2.4. Применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.2.5. Мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад.

4.3. В рамках проведения профилактических мероприятий медицинские организации, участвующие в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, организуют прохождение гражданами профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляют гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляющейся в том числе очно, по телефону и дистанционно.

График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение профилактических осмотров и диспансеризации во внеочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно [приложению N 5](#) к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

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 федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования. Территориальные фонды обязательного медицинского страхования доводят указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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 том числе с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином, исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с [пунктом 1](#) приложения N 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров и диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по данному случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Результаты указанных экспертиз направляются в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по [перечню](#) согласно приложению N 6 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача - акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в территориальные фонды обязательного медицинского страхования. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов территориальным фондам обязательного медицинского страхования.

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

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний (далее - диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения;

при отсутствии у работодателя указанного подразделения путем заключения работодателем

договора с государственной медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в базовой (территориальной) программе обязательного медицинского страхования и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим разделом Программы, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования данного наблюдения.

Порядок проведения диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

Министерство здравоохранения Российской Федерации дает разъяснения по порядку проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, а также осуществляет его мониторинг.

4.5. **Реестр** медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, приведен в приложении N 2.1 к Программе.

4.6. 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.

4.7. 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, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, 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 400 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.

4.8. 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.

4.9. 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).

4.10. 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:

4.10.1. 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.

4.10.2. 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.

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

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

4.11. 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:

4.11.1. 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), позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией/однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее - ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), на ведение школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, 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;

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, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ;

- профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

- диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и (или) обучающихся в образовательных организациях;

- медицинской помощи при ее оказании пациентам с сахарным диабетом в части ведения школ сахарного диабета;

- медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение).

4.11.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее - госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [приложении N 7](#) к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа.

4.11.3. 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, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных [приложением N 7](#) к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи).

4.11.4. 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).

4.11.5. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, 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".

4.11.6. 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 медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей 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, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, на ведение школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за

исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

4.12. 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:

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

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

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

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

4.14. 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 2025 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

4.15. Финансовое обеспечение Программы ОМС осуществляется в соответствии с [разделом 5 Программы](#).

4.16. Распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы

обязательного медицинского страхования, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в соответствующие территориальные фонды обязательного медицинского страхования и рассматриваются на заседаниях комиссий по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

4.17. При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

4.18. Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовывать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций в порядке, установленном [пунктом 21 части 1 статьи 14](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, в соответствии с [разделом III](#) приложения N 1 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с Программой ОМС.

Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с Программой ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с [частью 10 статьи 36](#) Федерального закона от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в стационарных условиях, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

4.19. 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 в которой 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 при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в [раздел I](#) приложения N 1 к Программе, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях

амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара;

проведение патологоанатомических вскрытий (посмертное патологоанатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патологоанатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

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, медицинскую 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 N 1 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 ТERRITORIALНОГО 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 осуществляется финансовое обеспечение:

5.5.1. Оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями, в том числе в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в условиях дневного стационара, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

5.5.2. Оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со [статьей 14](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

5.5.3. Проведения углубленной диспансеризации.

5.5.4. Проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

5.5.5. Проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период.

5.5.6. Проведение патологоанатомических вскрытий (посмертное патологоанатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патологоанатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

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, осуществляющей 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. Расширенного неонатального скрининга.

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

5.6.7. Лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных на такое лечение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

5.6.9. 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-уреомическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного) X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации.

5.6.10. Закупки антивирусных 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.

5.6.11. 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.

5.6.12. Медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в

целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования 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.

5.6.13. 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.

5.6.14. 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".

5.6.15. Медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки).

5.6.16. Дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 5 января 2021 г. N 16 "О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра".

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, осуществляющей 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 и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, 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, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, медицинской помощи, оказываемой выездными психиатрическими бригадами.

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. 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 и медицинскими изделиями 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, в том числе

детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, продуктов лечебного (энтерального) питания по рецептам.

Предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи ветеранам боевых действий для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, по рецептам продуктов лечебного (энтерального) питания и лекарственных препаратов по медицинским показаниям (обеспечение ветеранов боевых действий осуществляется во внеочередном порядке).

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 районная 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, подведомственным 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. 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.

5.8.12. 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".

5.8.13. Медицинская деятельность, связанная с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Мурманской области.

5.8.14. Проведение медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях 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) при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования.

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 15.07.2022 N 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

5.11. Проведение патологоанатомических вскрытий (посмертное патологоанатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патологоанатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности

медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти и исполнительным органам Мурманской области соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патологоанатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

5.12. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии, и обратно.

5.13. Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой обязательного медицинского страхования, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования субъекта Российской Федерации, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами данного субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

5.14. Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства обязательного медицинского страхования, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

5.15. Средства нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

5.16. Не допускается использование субвенций текущего года, предоставляемых 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, утвержденной [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. 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" на оплату

медицинской помощи (объемов) прошлого года, за исключением оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

6. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

6.1. 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. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

6.2. В 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 остройх заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

6.3. Нормативы объема предоставления специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, установленные Программой, включает в себя в том числе объемы предоставления специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказанной федеральными медицинскими организациями в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, а также объемы предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

6.4. Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность. 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, удаленных 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. 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 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. 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 2025 году - 14024,20 рубля,

в 2026 году - 14068,70 рубля,

в 2027 году - 14217,99 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 2025 году - 40040,26 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 883,04 рубля,

в 2026 году - 43179,80 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 953,13 рубля,

в 2027 году - 46132,83 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 1017,33 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с эксплуатацией систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии грудной клетки, компьютерной томографии органов грудной клетки и компьютерной томографии головного мозга), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в субъекте Российской Федерации).

6.10. 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 (включая врачебные амбулатории), расположенных в сельской местности, удаленных 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, за исключением подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "Акушерство и гинекология".

6.13. Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

6.14. Размер финансового обеспечения здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов составляет в среднем на 2025 год:

фельдшерский здравпункт или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 2689,57 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, - 5379,13 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, - 6694,64 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 2315,72 тыс. рублей.

6.15. В случае оказания медицинской помощи фельдшерскими здравпунктами и фельдшерско-акушерскими пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

6.16. **Нормативы** объема оказания медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 - 2027 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.

6.17. Прогнозные объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневного стационара

медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, на 2025 год составляют:

6.17.1. Специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях - 8156 случаев госпитализации (0,0120248 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе:

- по профилю "онкология" - 1094 случая госпитализации (0,001614 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо).

6.17.2. Специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара - 1884 случая лечения (0,002777 случая лечения на 1 застрахованное лицо), в том числе:

- по профилю "онкология" - 517 случаев лечения (0,000762 случая лечения на 1 застрахованное лицо);

- при экстракорпоральном оплодотворении - 51 случай лечения (0,000075 случая лечения на 1 застрахованное лицо).

6.17.3. Специализированной медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация":

- в условиях круглосуточного стационара - 948 случаев госпитализации (0,001398 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо):

- в условиях дневного стационара - 87 случаев лечения (0,000128 случая лечения на 1 застрахованное лицо).

Приложение N 1
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, установленном 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 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 аprobации.

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 со дня 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 неинфекциоными заболеваниями (состояниями) и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан; проведения профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекциоными заболеваниями (состояниями) и факторами риска их развития; определения группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекциоными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском в порядке, установленном федеральным законодательством.

Диспансеризация проводится 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, трудовогоувечья 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, трудовогоувечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

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.

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 местного обезболивания) осуществляется взрослым и детям в соответствии со стандартами медицинской помощи. Стоматологическая помощь по ортодонтии оказывается детям до 18 лет с использованием съемной ортодонтической аппаратуры. Применение брекет-систем предусмотрено для детей с тяжелой врожденной и приобретенной патологией в соответствии с перечнем заболеваний, утвержденным Министерством здравоохранения Мурманской области. Стоматологическая помощь гражданам оказывается с использованием сертифицированных стоматологических материалов.

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, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) 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, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), 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, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.15. Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским пунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

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 со дня гистологической верификации опухоли или со дня 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,ключенными 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) самостояльному 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, осуществляющую воздушными судами;

санитарную эвакуацию, осуществляющую 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, прошедшиими 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", утверждаемым уполномоченным федеральным органом исполнительной власти совместно с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты населения.

5.7. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,ключенными 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 2025 ГОДУ**

Н п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе <*>							
			Осущес- твляю- щие дея- тель- ность в сфе- ре обязатель- ного медицин- ского страхования	Осуществля- ющие дея- тель- ность в сфе- ре обязатель- ного медицин- ского страхования	из них				в том числе:	в амбулат орных условиях
					Проводящие профилактически е медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:	Проводящи е диспансерн ое наблюдение	Проводящие медицинскую реабилитацию		
					углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин				

да
ни
я
за
сч
ет
ср
ед
ст
в
б
ю
д
же
тн
ых
ас
си
гн
ов
ан
ий
б
ю
д
же
та
су
бъ
ек
та
РФ

Государственные областные медицинские организации

1	510041	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндиня", г. Мурманск		1	1	1	1	1				
2	510062	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск		1								
3	510035	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск		1				1				
4	510036	Государственное		1					1	1		

		органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Мурманск									
14	510029	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск		1			1		1		1
15	510033	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск		1							
16	510101	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 1", г.		1	1	1	1	1	1		1

		Мурманск										
17	510102	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск		1	1	1	1	1	1	1	1	
18	510098	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск		1	1			1	1		1	
19	510109	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск		1	1			1				
20	510152	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская		1	1			1				

		городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск										
21	510419	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск		1								
22	510456	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск		1								
23	510008	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", г. Североморск		1	1	1	1	1				
24	510045	Государственное областное автономное		1	1	1	1	1				

		учреждение здравоохранения "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск										
25	510046	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Оленегорская центральная районная больница", г. Оленегорск		1	1	1	1	1				
26	510039	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск		1								
27	510014	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ловозерская центральная		1	1	1	1	1				

		районная больница", п.г.т. Ревда										
28	510013	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольская центральная районная больница", г. Кола		1	1	1	1	1				
29	510010	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Печенгская центральная районная больница", г. Заполярный		1	1	1	1	1				
30	510111	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты		1								
31	510007	Государственное областное бюджетное учреждение		1	1	1	1	1				

		здравоохранения "Апатитско-Кировская центральная районная больница", г. Апатиты										
32	510009	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша		1	1	1	1	1				
33	510961	Государственное областное казенное учреждение здравоохранения особого типа "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области	1									
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения												
34	510038	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения		1	1	1	1	1				1

		агентства", г. Мурманск											
--	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Учреждения Российской академии наук

37	510050	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты		1	1	1	1	1					
----	--------	---	--	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--

Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации

38	510182	Федеральное государственное казенное учреждение "1469 Военно- морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, г. Североморск		1									
----	--------	---	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации

39	510168	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная		1	1	1	1	1					
----	--------	---	--	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--

		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												
40	510043	Федеральное бюджетное учреждение науки "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	Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД -		1	1	1	1	1				

		Медицина" города Мурманск", г. Мурманск										
42	510070	Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий- профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор		1								
43	510073	Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА", г. Мурманск		1								
44	510069	Общество с ограниченной ответственностью СГК "Изовела", г. Апатиты		1					1	1	1	
45	510089	Общество с ограниченной ответственностью "Колабыт", г. Мончегорск		1								
46	510093	Общество с ограниченной ответственностью "Александрия", п.г.т. Ревда		1								

		"Дальневосточная Медицинская Компания", г. Кандалакша										
52	510199	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриоЛайф", г. Мурманск		1								
53	510452	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДСКАН", г. Мурманск		1								
54	510001	Общество с ограниченной ответственностью "Офтальмологический центр Мурманской области", г. Мурманск		1								
55	510040	Общество с ограниченной ответственностью "СибМедЦентр", Мурманская область, Кольский район,		1								

		Междуречье, с. Белокаменка										
56	510087	Общество с ограниченной ответственностью "Корпоративный центр здоровья "Норникель", г. Мончегорск		1								
57	510460	Общество с ограниченной ответственностью "ВитаЛаб", г. Курск		1								
58	510094	Общество с ограниченной ответственностью ООО "ИНВИТРО СПб", г. Санкт-Петербург		1								
59	510422	Общество с ограниченной ответственностью ООО "Ай-Клиник Северо-Запад", г. Санкт-Петербург		1								
60	510437	Общество с ограниченной ответственностью "ООО "М-ЛАЙН", г. Москва		1								

61	510066	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Источник", г. Санкт-Петербург		1								
62	510110	Акционерное общество "Медицина", г. Москва		1								
63	510114	Общество с ограниченной ответственностью "ГЕМОТЕСТ ЛЕНИНГРАД", г. Санкт-Петербург		1								
64	510065	Общество с ограниченной ответственностью "Европейский медицинский центр", г. Москва		1								
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:			9	55	20	17	18	21	8	4	6	1
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы				1								

специализированной медицинской
помощи в условиях
круглосуточного и дневного
стационаров

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	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндиня", г. Мурманск
2	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск
3	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск
4	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр", г. Мурманск
5	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск
6	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск
7	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск
8	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 1", г. Мурманск
9	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск
10	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск
11	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск
12	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск
13	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск

14	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск
15	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", г. Североморск
16	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск
17	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Оленегорская центральная районная больница", г. Оленегорск
18	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск
19	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
20	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольская центральная районная больница", г. Кола
21	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Печенгская центральная районная больница", г. Заполярный
22	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты
23	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Апатитско-Кировская центральная районная больница", г. Апатиты
24	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения	
25	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 120 Федерального медико-биологического агентства", г. Снежногорск
26	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори
27	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова Федерального медико-биологического агентства", г. Мурманск
Учреждения Российской академии наук	
28	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты
Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации	
29	Федеральное государственное казенное учреждение "1469 Военно-морской

	клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, г. Североморск
Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации	
30	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "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	Федеральное бюджетное учреждение науки "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	Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Мурманск, г. Мурманск
33	Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор
34	Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕЯ", г. Мурманск
35	Общество с ограниченной ответственностью СГК "Изовела", г. Апатиты
36	Общество с ограниченной ответственностью "Колабыт", г. Мончегорск
37	Общество с ограниченной ответственностью "Александрия", п.г.т. Ревда
38	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Мурманск", г. Мурманск
39	Общество с ограниченной ответственностью "Добрый доктор", г. Кандалакша
40	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ - Эксперт Мурманск", г. Мурманск
41	Общество с ограниченной ответственностью "Виктория - М", г. Мурманск
42	Общество с ограниченной ответственностью "Дальневосточная Медицинская Компания", г. Кандалакша
43	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриоЛайф", г. Мурманск
44	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДСКАН", г. Мурманск
45	Общество с ограниченной ответственностью "Офтальмологический центр Мурманской области", г. Мурманск
46	Общество с ограниченной ответственностью "СибМедЦентр", Мурманская область, Кольский район, Междуречье, с. Белокаменка
47	Общество с ограниченной ответственностью "Корпоративный центр здоровья

	"Норникель", г. Мончегорск
48	Общество с ограниченной ответственностью "ВитаЛаб", г. Курск
49	Общество с ограниченной ответственностью ООО "ИНВИТРО СПб", г. Санкт-Петербург
50	Общество с ограниченной ответственностью ООО "Ай-Клиник Северо-Запад", г. Санкт-Петербург
51	Общество с ограниченной ответственностью "ООО "М-ЛАЙН", г. Москва
52	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Источник", г. Санкт-Петербург
53	Акционерное общество "Медицина", г. Москва
54	Общество с ограниченной ответственностью "ГЕМОТЕСТ ЛЕНИНГРАД", г. Санкт-Петербург
55	Общество с ограниченной ответственностью "Европейский медицинский центр", г. Москва

Приложение N 3
к Программе

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

1. Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск (в части оказания медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем).
2. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", г. Североморск.
3. Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск.
4. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Оленегорская центральная районная больница", г. Оленегорск.
5. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда.
6. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольская центральная районная больница", г. Кола.
7. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Печенгская центральная районная больница", г. Заполярный.
8. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Апатитско-

Кировская центральная районная больница", г. Апатиты.

9. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша.

10. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 1", г. Мурманск.

11. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск.

12. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск.

13. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск.

14. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск.

Приложение N 3.1
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

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;

медицинскими психологами.

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, в том числе детям, 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
ТЕРРИОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД И НА ПЛАННЫЙ ПЕРИОД 2026
И 2027 ГОДОВ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ,
ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ И УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ ПО УРОВНЯМ ОКАЗАНИЯ (ВКЛЮЧАЯ ОБЪЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ В РАСЧЕТЕ НА ОДНОГО ЖИТЕЛЯ)**

Таблица N 4.1.1

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

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	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:	1	36082790,50	53834,79
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	8432582,40	13070,02
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	27650208,10	40764,77
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	27003002,20	39810,59
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <**>	5	27003002,20	39810,59
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	6		
1.3. прочие поступления	7	0,00	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:	8	647205,90	954,18
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	647205,90	954,18
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 08).

<**> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	155785,00	229,67

Таблица N 4.1.2

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на плановый период 2026 года по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2026 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:	1	38154056,53	57018,03
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	8292503,80	12993,07
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	29861552,73	44024,96

1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	29131971,43	42949,33
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <**>	5	29131971,43	42949,33
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	6		
1.3. прочие поступления	7	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:	8	729581,30	1075,63
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	729581,30	1075,63
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 08).			
<**> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет			

средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	156328,17	230,47

Таблица N 4.1.3

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на плановый период 2027 года по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2027 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:	1	40161536,31	60120,05
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	8297185,30	13142,37
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	31864351,01	46977,68
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	31134769,71	45902,06
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <**>	5	31134769,71	45902,06
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	6		
1.3. прочие поступления	7	0	0
2. Межбюджетные трансферты бюджетов	8	729581,30	1075,62

субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:			
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	729581,30	1075,62
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0

<p><*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).</p> <p><**> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования</p>			

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	156526,40	230,77

Таблица N 4.2.1

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области по условиям ее оказания на 2025 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			в % к итогу	
					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	10		
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01	-	X	X	13010,84	X	8394402,50	X	23,30		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <**>, в том числе:	02	вызов	0,016794	10691,16	179,54	X	115838,70	X	X		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,009000	6490,00	55,33	X	35695,00	X	X		
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000426	32991,85	14,06	X	9072,80	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	0,133	1221,28	162,04	X	104544,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009	1484,00	12,81	X	8265,90	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,053	3738,92	198,86	X	128304,80	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	0,00268	39161,69	105,07	X	67788,90	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	0,00268	39161,69	105,07	X	67788,90	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	-	0,0106	198617,08	2094,27	X	1351192,00	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0106	198617,08	2094,27	X	1351192,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0017	56408,02	95,30	X	61484,70	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	9385,27	X	6055235,30	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	885,79	X	571498,40	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <i><*****></i>	19	-	X	X	59,18	X	38179,90	X	0,10
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	40764,77	X	27650208,10	76,60
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,30000	8154,00	X	2446,20	X	1659224,84	X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X

2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	3,539	1896,16	X	6768,32	X	4590864,43	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,266791	4884,61	X	1303,17	X	883923,91	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,432393	5969,93	X	2581,36	X	1750902,86	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2581,27	X	131,02	X	88867,96	X
для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (равно строке 39.1.3), в том числе:	23.1.3.	комплексное посещение	0,134681	3434,79	X	462,61	X	313782,00	X
женщины	23.1.3.1	комплексное посещение	0,068994	5443,07	X	375,54	X	254724,79	X
мужчины	23.1.3.2	комплексное посещение	0,065687	1325,49	X	87,07	X	59057,21	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.4 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.4	посещения	2,839505	852,44	X	2421,18	X	1642255,66	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещения	0,54	1868,27	X	1008,87	X	684300,59	X
2.1.3. В связи с заболеваниями	23.3	обращение	1,194103	4165,86	X	4974,24	X	3373958,64	X

(обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3)									
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	23.4	исследования	0,277353	4142,67	X	1149,00	X	779347,76	
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.4.1	исследования	0,057732	6410,11	X	370,07	X	251013,50	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.4.2	исследования	0,022033	8752,41	X	192,85	X	130804,77	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.4.3	исследования	0,122408	1294,36	X	158,44	X	107468,12	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.4.4	исследования	0,035370	2373,43	X	83,95	X	56940,96	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.4.5	исследования	0,001297	19932,12	X	25,86	X	17540,27	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма	23.4.6	исследования	0,027103	4915,55	X	133,23	X	90367,47	X

строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)									
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (равно строке 39.4.7)	23.4.7	исследования	0,002086	66012,44	X	137,71	X	93407,60	X
ОФЭКТ/КТ (равно строке 39.4.8)	23.4.8	исследования	0,003622	9058,29	X	32,81	X	22256,22	X
школа сахарного диабета (равно строке 39.4.9)	23.4.9	исследования	0,005702	2468,68	X	14,08	X	9548,85	X
2.1.5. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.5 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.5	комплексное посещение	0,261736	4960,29	X	1298,29	X	880610,20	X
2.1.5.1. онкологических заболеваний (сумма строк 39.5.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.5.1	комплексное посещение	0,04505	7003,23	X	315,50	X	213997,70	X
2.1.5.2. сахарного диабета (сумма строк 39.5.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.5.2	комплексное посещение	0,05980	2644,08	X	158,12	X	107249,17	X
2.1.5.3. болезней системы кровообращения (сумма строк 39.5.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.5.3	комплексное посещение	0,12521	5879,62	X	736,18	X	499344,37	X
2.1.6. посещения с профилактическими целями центров здоровья (равно строке 39.7)	23.6	комплексное посещение	0,022207	2161,12	X	47,99	X	32552,95	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (суммы строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0,000000		X	0,00	X	0,00	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай лечения	0,000000		X	0,00	X	0,00	X
3. В условиях дневных стационаров (первоначальная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 41 + 55), в том числе:	25	случай лечения	0,068055	57179,55	X	3891,37	X	2639465,03	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 41.1 + 55.1)	25.1	случай лечения	0,01308	141950,50	X	1856,71	X	1259384,84	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 41.2 + 55.2)	25.2	случай лечения	0,000644	202917,28	X	130,73	X	88674,85	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (равно 41.3)	25.3	случай лечения	0,000695	211742,94	X	147,03	X	99730,92	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением	27	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:									
4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.3. медицинскую помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,178299	97546,88	X	17390,23	X	11795563,87	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,010265	180702,68	X	1855,02	X	1258232,76	X
4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда (равно строке 44.2)	28.2.	случай госпитализации	0,002327	361095,76	X	840,07	X	569809,11	X
4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (равно строке 44.3)	28.3	случай госпитализации	0,000430	474843,93	X	204,42	X	138654,43	X

4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (равно строке 44.4)	28.4.	случай госпитализации	0,000189	571333,15	X	107,82	X	73130,64	X
4.2.5. Стентирование/Эндартерэктомия (равно строке 44.5)	28.5	случай госпитализации	0,000472	371876,39	X	175,44	X	119000,44	X
4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.6 + 58.2 + 74.2)	28.6	случай госпитализации	0,0080	263427,30	X	2120,12	X	1438049,62	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	883,18	X	599049,52	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,003241	48297,78	X	156,51	X	106158,52	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002705	53258,11	X	144,08	X	97728,63	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005643	103229,46	X	582,59	X	395162,37	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X	X	X	X	583,29	X	395636,20	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная	33.1	посещений	0,030	1946,03	X	58,38	X	39597,80	X

и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:									
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	X	14116,20	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,008	4696,20	X	37,57	X	25481,60	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	ко ^й ко-день	0,094	5605,76	X	524,91	X	356038,40	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	323,79	X	219634,07	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20 : 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции фонда ОМС)	36	X	X	X	X	39810,59	X	27003002,20	74,80
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская	37	вызов	0,30000	8154,00	X	2446,20	X	1659224,84	X

помощь									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3 + 39.1.4), из них:	39.1	посещения/комплексные посещения	3,378	1961,51	X	6625,37	X	4493901,93	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,266791	4884,61	X	1303,17	X	883923,91	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,432393	5969,93	X	2581,36	X	1750902,86	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2581,27	X	131,02	X	88867,96	X
для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк), в том числе:	39.1.3	комплексное посещение	0,134681	3434,79	X	462,61	X	313782,00	X
женщины	39.1.3.1	комплексное посещение	0,068994	5443,07	X	375,54	X	254724,79	X
мужчины	39.1.3.2	комплексное посещение	0,065687	1325,49	X	87,07	X	59057,21	X
для посещений с иными целями	39.1.4	посещения	2,678505	850,56	X	2278,23	X	1545293,16	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,54	1868,27	X	1008,87	X	684300,59	X
2.1.3. В связи с заболеваниями	39.3	обращение	1,174103	4184,79	X	4913,38	X	3332680,24	X

(обращений)									
2.1.4. Проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.4	исследования	0,277353	4142,55	X	1149,00	X	779347,76	
компьютерная томография	39.4.1	исследования	0,057732	6410,11	X	370,07	X	251013,50	X
магнитно-резонансная томография	39.4.2	исследования	0,022033	8752,41	X	192,85	X	130804,77	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.4.3	исследования	0,122408	1294,36	X	158,44	X	107468,12	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.4.4	исследования	0,035370	2373,43	X	83,95	X	56940,96	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.4.5	исследования	0,001297	19932,12	X	25,86	X	17540,27	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.4.6	исследования	0,027103	4915,55	X	133,23	X	90367,47	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	39.4.7	исследования	0,002086	66012,44	X	137,71	X	93407,60	X
ОФЭКТ/КТ	39.4.8	исследования	0,003622	9058,29	X	32,81	X	22256,22	X

школа сахарного диабета	39.4.9	исследования	0,005702	2468,68	X	14,08	X	9548,85	X
2.1.5. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.5	комплексное посещение	0,261736	4960,29	X	1298,29	X	880610,20	X
2.1.5.1. онкологических заболеваний	39.5.1	комплексное посещение	0,04505	7003,23	X	315,50	X	213997,70	X
2.1.5.2. сахарного диабета	39.5.2	комплексное посещение	0,05980	2644,08	X	158,12	X	107249,17	X
2.1.5.3. болезней системы кровообращения	39.5.3	комплексное посещение	0,12521	5879,62	X	736,18	X	499344,37	X
2.1.6. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	39.6	комплексное посещение	0,022207	2161,12	X	47,99	X	32552,95	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****>, в том числе:	40	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай лечения			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067347	57509,95	X	3873,16	X	2627112,03	X

3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,01308	141950,50	X	1856,71	X	1259384,84	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай лечения	0,000644	202917,28	X	130,73	X	88674,85	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения	0,000695	211742,94	X	147,03	X	99730,92	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	42	-	X	X	X	X	X	11700042,97	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения							X
4.1.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения							X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай лечения							X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения							X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,176499	97730,84	X	17249,40	X	11700042,97	X

4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,010265	180702,68	X	1855,02	X	1258232,76	X
4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	44.2	случай госпитализации	0,002327	361095,76	X	840,07	X	569809,11	X
4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	44.3	случай госпитализации	0,000430	474843,93	X	204,42	X	138654,43	X
4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	44.4	случай госпитализации	0,000189	571333,15	X	107,82	X	73130,64	
4.2.5. Стентирование/Эндартерэктомия	44.5	случай госпитализации	0,000472	371876,39	X	175,44	X	119000,44	
4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.6	случай госпитализации	0,008048	263427,30	X	2120,12	X	1438049,62	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	883,18	X	599049,52	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003241	48297,78	X	156,51	X	106158,52	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002705	53258,11	X	144,08	X	97728,63	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005643	103229,46	X	582,59	X	395162,37	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	315,75	X	214179,17	X

2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	954,18	X	647205,90	1,80
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения/комплексные посещения	0,161	883,55	X	142,95	X	96962,50	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения	0,161	883,55	X	142,95	X	96962,50	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных)	53.3	обращение	0,020	3051,56	X	60,86	X	41278,40	X

исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	53.4.1.	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.2. сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X		X		X

2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****>, в том числе:	54	случаев лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай лечения			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	0,000708	25735,42	X	18,21	X	12353,00	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай лечения			X		X		X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	56	-	X	X	X	X	X	95520,90	X

4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай лечения			X		X		X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0,0018	79270,46	X	140,83	X	95520,90	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	59		X	X	X		X		X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская	61	случай лечения			X		X		X

помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X		X		X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63	-	X	X	X	583,29	X	395636,20	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений	0,030	1946,03	X	58,38	X	39597,80	X
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	X	14116,20	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,008	4696,20	X	37,57	X	25481,60	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	коеко-день	0,094	5605,76	X	524,91	X	356038,40	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	8,04	X	5454,90	X

8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X		X		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения/комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями	69.3	обращение			X		X		X

(обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X		X		X

2.1.4.2. сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <i><*****></i>	70	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай лечения			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X		X		X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X		X		X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай лечения			X		X		X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	71.3	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	72		X	X	X		X		X

медицинская помощь, включая медицинскую помощь:									
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай лечения			X		X		X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация <i><*****></i>	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных	77	случай лечения			X		X		X

стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	13070,02	40764,77	8432582,40	27650208,10	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 раздельные 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации.

-> 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.

-> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года. Справочно: численность населения Мурманской области на 01.01.2025 (прогноз) - 645,185 (тыс. человек); численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2024 - 678,287 (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 2026 года**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			в % к итогу	
					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	10		
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01	-	X	X	12985,61	X	8287742,60	X	21,70		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <**>, в том числе:	02	вызов	0,016977	10691,16	181,50	X	115838,70	X	X		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,009000	6490,00	55,93	X	35695,00	X	X		
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000426	32991,85	14,22	X	9072,80	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	0,134	1221,28	163,81	X	104544,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009	1484,00	12,95	X	8265,90	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,054	3738,92	201,03	X	128304,80	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	0,00271	39161,69	106,22	X	67788,90	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	0,00271	39161,69	106,22	X	67788,90	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	-	0,0107	198617,08	2117,11	X	1351192,00	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0107	198617,08	2117,11	X	1351192,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0017	56408,02	96,34	X	61484,70	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	9305,60	X	5939069,10	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	910,34	X	581004,70	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <i><*****></i>	19	-	X	X	7,46	X	4761,20	X	0,00
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	44024,96	X	29861552,73	78,30
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29000	8890,22	X	2578,16	X	1748732,94	X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X

2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	3,539	2086,38	X	7447,28	X	5051397,62	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,266791	5318,18	X	1418,84	X	962383,17	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,432393	6499,77	X	2810,46	X	1906298,04	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2810,35	X	142,65	X	96754,73	X
для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (равно строке 39.1.3), в том числе:	23.1.3.	комплексное посещение	0,147308	3739,74	X	550,89	X	373665,14	X
женщины	23.1.3.1	комплексное посещение	0,075463	5926,22	X	447,21	X	303339,50	X
мужчины	23.1.3.2	комплексное посещение	0,071845	1443,11	X	103,68	X	70325,64	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.4 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.4	посещения	2,839505	939,02	X	2667,09	X	1809051,27	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещения	0,54	2034,08	X	1098,40	X	745032,65	X
2.1.3. В связи с заболеваниями	23.3	обращение	1,180279	4612,90	X	5364,94	X	3638965,16	X

(обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3)									
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	23.4	исследования	0,290651	4465,71	X	1297,97	X	880396,23	
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.4.1	исследования	0,060619	6979,00	X	423,06	X	286955,54	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.4.2	исследования	0,023135	9529,14	X	220,45	X	149531,26	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.4.3	исследования	0,128528	1409,18	X	181,12	X	122850,90	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.4.4	исследования	0,037139	2584,06	X	95,97	X	65095,06	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.4.5	исследования	0,001362	21701,25	X	29,56	X	20051,96	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма	23.4.6	исследования	0,028458	5351,92	X	152,31	X	103308,11	X

строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)									
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (равно строке 39.4.7)	23.4.7	исследования	0,002086	69240,89	X	144,45	X	97975,86	X
ОФЭКТ/КТ (равно строке 39.4.8)	23.4.8	исследования	0,003622	9862,24	X	35,72	X	24231,52	X
школа сахарного диабета (равно строке 39.4.9)	23.4.9	исследования	0,005702	2687,70	X	15,33	X	10396,02	X
2.1.5. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.5 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.5	комплексное посещение	0,261736	5400,57	X	1413,52	X	958773,99	X
2.1.5.1. онкологических заболеваний (сумма строк 39.5.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.5.1	комплексное посещение	0,04505	7624,88	X	343,50	X	232993,46	X
2.1.5.2. сахарного диабета (сумма строк 39.5.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.5.2	комплексное посещение	0,05980	2878,76	X	172,15	X	116768,26	X
2.1.5.3. болезней системы кровообращения (сумма строк 39.5.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.5.3	комплексное посещение	0,12521	6401,54	X	801,53	X	543669,99	X
2.1.6. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (равно строке 39.7)	23.6	комплексное посещение	0,023317	2352,93	X	54,86	X	37213,94	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X

2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (суммы строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0,000000		X	0,00	X	0,00	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай лечения	0,000000		X	0,00	X	0,00	X
3. В условиях дневных стационаров (первоначальная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 41 + 55), в том числе:	25	случай лечения	0,068055	60611,62	X	4124,94	X	2797893,13	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 41.1 + 55.1)	25.1	случай лечения	0,01308	153583,93	X	2008,88	X	1362596,63	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 41.2 + 55.2)	25.2	случай лечения	0,000644	214114,33	X	137,95	X	93567,96	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (равно 41.3)	25.3	случай лечения	0,000695	225905,90	X	156,87	X	106401,68	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением	27	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:									
4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.3. медицинскую помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,178299	106075,05	X	18719,64	X	12697289,08	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,010265	195013,92	X	2001,93	X	1357881,92	X
4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда (равно строке 44.2)	28.2.	случай госпитализации	0,002327	386483,06	X	899,13	X	609870,27	X
4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (равно строке 44.3)	28.3	случай госпитализации	0,000430	504551,25	X	217,21	X	147328,97	X

4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (равно строке 44.4)	28.4.	случай госпитализации	0,000189	607077,03	X	114,56	X	77705,86	X
4.2.5. Стентирование/Эндартерэктомия (равно строке 44.5)	28.5	случай госпитализации	0,000472	395141,90	X	186,42	X	126445,41	X
4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.6 + 58.2 + 74.2)	28.6	случай госпитализации	0,0023	283729,71	X	2283,52	X	1548880,46	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	953,28	X	646602,56	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,003241	52584,38	X	170,40	X	115580,47	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002705	56548,46	X	152,98	X	103766,42	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005643	111613,29	X	629,90	X	427255,67	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X	X	X	X	642,09	X	435521,50	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная	33.1	посещений	0,030	2494,07	X	74,82	X	50749,30	X

и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:									
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,022	1212,50	X	26,67	X	18092,90	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,008	6018,50	X	48,15	X	32656,40	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	ко ^й ко-день	0,094	6058,16	X	567,27	X	384772,20	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	329,88	X	223733,93	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20 : 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции фонда ОМС)	36	X	X	X	X	42949,33	X	29131971,43	76,40
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская	37	вызов	0,29000	8890,22	X	2578,16	X	1748732,94	X

помощь									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3+ 39.1.4), из них:	39.1	посещения/комплексные посещения	3,378	2149,52	X	7260,41	X	4924644,02	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,266791	5318,18	X	1418,84	X	962383,17	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,432393	6499,77	X	2810,46	X	1906298,04	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2810,35	X	142,65	X	96754,73	X
для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк), в том числе:	39.1.3	комплексное посещение	0,147308	3739,74	X	550,89	X	373665,14	X
женщины	39.1.3.1	комплексное посещение	0,075463	5926,22	X	447,21	X	303339,50	X
мужчины	39.1.3.2	комплексное посещение	0,071845	1443,11	X	103,68	X	70325,64	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,678505	925,97	X	2480,22	X	1682297,67	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,54	2034,08	X	1098,40	X	745032,65	X
2.1.3. В связи с заболеваниями	39.3	обращение	1,160279	4556,13	X	5286,38	X	3585682,06	X

(обращений)									
2.1.4. Проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.4	исследования	0,290651	4465,58	X	1297,97	X	880396,23	
компьютерная томография	39.4.1	исследования	0,060619	6979,00	X	423,06	X	286955,54	X
магнитно-резонансная томография	39.4.2	исследования	0,023135	9529,14	X	220,45	X	149531,26	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.4.3	исследования	0,128528	1409,18	X	181,12	X	122850,90	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.4.4	исследования	0,037139	2584,06	X	95,97	X	65095,06	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.4.5	исследования	0,001362	21701,25	X	29,56	X	20051,96	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.4.6	исследования	0,028458	5351,92	X	152,31	X	103308,11	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	39.4.7	исследования	0,002086	69240,89	X	144,45	X	97975,86	X
ОФЭКТ/КТ	39.4.8	исследования	0,003622	9862,24	X	35,72	X	24231,52	X

школа сахарного диабета	39.4.9	исследования	0,005702	2687,70	X	15,33	X	10396,02	X
2.1.5. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.5	комплексное посещение	0,261736	5400,57	X	1413,52	X	958773,99	X
2.1.5.1. онкологических заболеваний	39.5.1	комплексное посещение	0,04505	7624,88	X	343,50	X	232993,46	X
2.1.5.2. сахарного диабета	39.5.2	комплексное посещение	0,059800	2878,76	X	172,15	X	116768,26	X
2.1.5.3. болезней системы кровообращения	39.5.3	комплексное посещение	0,125210	6401,54	X	801,53	X	543669,99	X
2.1.6. посещения с профилактическими целями центров здоровья	39.6	комплексное посещение	0,023317	2352,93	X	54,86	X	37213,94	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****>, в том числе:	40	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X		X	0,00	X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай лечения			X		X	0,00	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067347	60978,09	X	4106,73	X	2785540,13	X

3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,013080	153583,93	X	2008,88	X	1362596,63	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай лечения	0,000644	214114,33	X	137,95	X	93567,96	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения	0,000695	225905,90	X	156,87	X	106401,68	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	42	-	X	X	X	X	X	12601768,18	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения			X	0,00	X	0,00	X
4.1.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения			X	0,00	X	0,00	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай лечения			X	0,00	X	0,00	X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения			X	0,00	X	0,00	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,176499	105262,98	X	18578,81	X	12601768,18	X

4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,010265	195013,92	X	2001,93	X	1357881,92	X
4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	44.2	случай госпитализации	0,002327	386483,06	X	899,13	X	609870,27	X
4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	44.3	случай госпитализации	0,000430	504551,25	X	217,21	X	147328,97	X
4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	44.4	случай госпитализации	0,000189	607077,03	X	114,56	X	77705,86	
4.2.5. Стентирование/Эндартерэктомия	44.5	случай госпитализации	0,000472	395141,90	X	186,42	X	126445,41	
4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.6	случай госпитализации	0,00233	283729,71	X	2283,52	X	1548880,46	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	953,28	X	646602,56	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003241	52584,38	X	170,40	X	115580,47	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002705	56548,46	X	152,98	X	103766,42	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005643	111613,29	X	629,90	X	427255,67	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	320,81	X	217584,73	X

2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	1075,63	X	729581,30	1,90
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения/комплексные посещения	0,161	1155,01	X	186,87	X	126753,60	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения	0,161	1155,01	X	186,87	X	126753,60	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных)	53.3	обращение	0,020	3939,02	X	78,56	X	53283,10	X

исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	53.4.1.	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.2. сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X		X		X

2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****>, в том числе:	54	случаев лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай лечения			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	0,000708	25735,42	X	18,21	X	12353,00	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай лечения			X		X		X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	56	-	X	X	X	X	X	95520,90	X

4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай лечения			X		X		X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0,0018	79270,46	X	140,83	X	95520,90	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	59		X	X	X		X		X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская	61	случай лечения			X		X		X

помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X		X		X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63	-	X	X	X	642,09	X	435521,50	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений	0,030	2494,07	X	74,82	X	50749,30	X
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,022	1212,50	X	26,67	X	18092,90	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,008	6018,50	X	48,15	X	32656,40	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	коеко-день	0,094	6058,16	X	567,27	X	384772,20	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	9,07	X	6149,20	X

8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X		X		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения/комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями	69.3	обращение			X		X		X

(обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X		X		X

2.1.4.2. сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <i><*****></i>	70	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай лечения			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X		X		X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X		X		X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай лечения			X		X		X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	71.3	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	72		X	X	X	X	X	X	X

медицинская помощь, включая медицинскую помощь:									
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай лечения			X		X		X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация <i><*****></i>	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных	77	случай лечения			X		X		X

стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	12993,07	44024,96	8292503,80	29861552,73	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 раздельные 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации.

-> 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.

-> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года. Справочно: численность населения Мурманской области на 01.01.2026 (прогноз) - 638,225 (тыс. человек); численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2024 - 678,287 (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 2027 года**

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01	-	X	X	13132,13	X	8290722,30	X	20,60
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <**>, в том числе:	02	вызов	0,017162	10691,16	183,48	X	115838,70	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,009000	6490,00	56,54	X	35695,00	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000426	32991,85	14,37	X	9072,80	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	0,136	1221,28	165,59	X	104544,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009	1484,00	13,09	X	8265,90	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,054	3738,92	203,23	X	128304,80	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	0,00274	39161,69	107,37	X	67788,90	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	0,00274	39161,69	107,37	X	67788,90	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	-	0,0108	198617,08	2140,23	X	1351192,00	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0108	198617,08	2140,23	X	1351192,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0000	56408,02	97,39	X	61484,70	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	9411,94	X	5942048,80	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	920,29	X	581004,70	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <i><*****></i>	19	-	X	X	10,24	X	6463,00	X	0,00
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	46977,68	X	31864351,01	79,30
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29000	9375,92	X	2719,01	X	1844271,59	X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X

2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	3,539	2250,34	X	8032,53	X	5448362,13	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,266791	5709,80	X	1523,32	X	1033251,12	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,432393	6978,26	X	3017,36	X	2046632,94	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	3017,26	X	153,15	X	103878,23	X
для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (равно строке 39.1.3), в том числе:	23.1.3.	комплексное посещение	0,159934	4015,06	X	642,15	X	435561,20	X
женщины	23.1.3.1	комплексное посещение	0,081931	6362,58	X	521,30	X	353587,66	X
мужчины	23.1.3.2	комплексное посещение	0,078003	1549,36	X	120,85	X	81973,54	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.4 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.4	посещения	2,839505	1003,31	X	2849,71	X	1932920,35	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещения	0,54	2183,76	X	1179,23	X	799856,69	X
2.1.3. В связи с заболеваниями	23.3	обращение	1,181144	4951,19	X	5758,38	X	3905833,60	X

(обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3)									
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	23.4	исследования	0,290651	4780,99	X	1389,61	X	942552,18	
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.4.1	исследования	0,060619	7492,91	X	454,21	X	308085,98	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.4.2	исследования	0,023135	10230,75	X	236,69	X	160540,93	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.4.3	исследования	0,128528	1513,01	X	194,46	X	131902,70	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.4.4	исследования	0,037139	2774,38	X	103,04	X	69889,41	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.4.5	исследования	0,001362	23299,07	X	31,74	X	21528,34	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 +	23.4.6	исследования	0,028458	5745,97	X	163,52	X	110914,46	X

53.3.6 + 69.3.6)									
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (равно строке 39.4.7)	23.4.7	исследования	0,002086	72447,53	X	151,14	X	102513,25	X
ОФЭКТ/КТ (равно строке 39.4.8)	23.4.8	исследования	0,003622	10588,27	X	38,35	X	26015,38	X
школа сахарного диабета (равно строке 39.4.9)	23.4.9	исследования	0,005702	2885,66	X	16,46	X	11161,73	X
2.1.5. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.5 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.5	комплексное посещение	0,261736	5798,16	X	1517,59	X	1029358,94	X
2.1.5.1. онкологических заболеваний (сумма строк 39.5.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.5.1	комплексное посещение	0,04505	8186,32	X	368,80	X	250149,38	X
2.1.5.2. сахарного диабета (сумма строк 39.5.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.5.2	комплексное посещение	0,05980	3090,70	X	184,83	X	125364,97	X
2.1.5.3. болезней системы кровообращения (сумма строк 39.5.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.5.3	комплексное посещение	0,12521	6872,75	X	860,53	X	583688,91	X
2.1.6. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (равно строке 39.7)	23.6	комплексное посещение	0,024483	2526,09	X	61,85	X	41950,78	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X

2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (суммы строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0,000000		X	0,00	X	0,00	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай лечения	0,000000		X	0,00	X	0,00	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 41 + 55), в том числе:	25	случай лечения	0,068055	63861,94	X	4346,14	X	2947931,00	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 41.1 + 55.1)	25.1	случай лечения	0,01308	159030,14	X	2080,12	X	1410915,40	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 41.2 + 55.2)	25.2	случай лечения	0,000644	216169,38	X	139,27	X	94466,02	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (равно 41.3)	25.3	случай лечения	0,000695	231669,48	X	160,87	X	109116,33	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением	27	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:									
4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.3. медицинскую помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,178299	113485,34	X	19961,96	X	13539936,34	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,010265	208094,35	X	2136,21	X	1448960,96	X
4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда (равно строке 44.2)	28.2.	случай госпитализации	0,002327	410050,36	X	953,96	X	647059,47	X
4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (равно строке 44.3)	28.3	случай госпитализации	0,000430	532639,86	X	229,30	X	155530,84	X

4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (равно строке 44.4)	28.4.	случай госпитализации	0,000189	640873,21	X	120,94	X	82031,77	X
4.2.5. Стентирование/Эндартерэктомия (равно строке 44.5)	28.5	случай госпитализации	0,000472	417139,71	X	196,80	X	133484,71	X
4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.6 + 58.2 + 74.2)	28.6	случай госпитализации	0,0023	302701,97	X	2436,21	X	1652450,04	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	1017,40	X	690082,18	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,003241	56455,96	X	182,95	X	124090,20	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002705	59666,16	X	161,42	X	109487,40	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005643	119254,07	X	673,03	X	456504,58	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X	X	X	X	642,09	X	435521,50	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная	33.1	посещений	0,030	2494,07	X	74,82	X	50749,30	X

и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:									
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,022	1212,50	X	26,67	X	18092,90	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,008	6018,50	X	48,15	X	32656,40	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	0,094	6058,16	X	567,27	X	384772,20	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	351,89	X	238694,08	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции фонда ОМС)	36	X	X	X	X	45902,06	X	31134769,71	77,50
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская	37	вызов	0,29000	9375,92	X	2719,01	X	1844271,59	X

помощь									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3 + 39.1.4), из них:	39.1	посещения/комплексные посещения	3,378	2322,79	X	7845,66	X	5321608,53	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,266791	5709,80	X	1523,32	X	1033251,12	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,432393	6978,26	X	3017,36	X	2046632,94	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	3017,26	X	153,15	X	103878,23	X
для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк), в том числе:	39.1.3	комплексное посещение	0,159934	4015,06	X	642,14	X	435557,72	X
женщины	39.1.3.1	комплексное посещение	0,081931	6362,58	X	521,30	X	353587,66	X
мужчины	39.1.3.2	комплексное посещение	0,078003	1549,36	X	120,85	X	81973,54	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,678505	994,15	X	2662,84	X	1806166,75	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,54	2183,76	X	1179,23	X	799856,69	X
2.1.3. В связи с заболеваниями	39.3	обращение	1,161144	4891,57	X	5679,82	X	3852550,50	X

(обращений)									
2.1.4. Проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.4	исследования	0,290651	4780,97	X	1389,61	X	942552,18	
компьютерная томография	39.4.1	исследования	0,060619	7492,91	X	454,21	X	308085,98	X
магнитно-резонансная томография	39.4.2	исследования	0,023135	10230,75	X	236,69	X	160540,93	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.4.3	исследования	0,128528	1513,01	X	194,46	X	131902,70	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.4.4	исследования	0,037139	2774,38	X	103,04	X	69889,41	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.4.5	исследования	0,001362	23299,07	X	31,74	X	21528,34	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.4.6	исследования	0,028458	5745,97	X	163,52	X	110914,46	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	39.4.7	исследования	0,002086	72447,53	X	151,14	X	102513,25	X
ОФЭКТ/КТ	39.4.8	исследования	0,003622	10588,27	X	38,35	X	26015,38	X

школа сахарного диабета	39.4.9	исследования	0,005702	2885,66	X	16,46	X	11161,73	X
2.1.5. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.5	комплексное посещение	0,261736	5798,16	X	1517,59	X	1029358,94	X
2.1.5.1. онкологических заболеваний	39.5.1	комплексное посещение	0,04505	8186,32	X	368,80	X	250149,38	X
2.1.5.2. сахарного диабета	39.5.2	комплексное посещение	0,05980	3090,70	X	184,83	X	125364,97	X
2.1.5.3. болезней системы кровообращения	39.5.3	комплексное посещение	0,12521	6872,75	X	860,53	X	583688,91	X
2.1.6. посещения с профилактическими целями центров здоровья	39.6	комплексное посещение	0,024483	2526,09	X	61,85	X	41950,78	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****>, в том числе:	40	случай лечения	0,000000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай лечения			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067347	64262,56	X	4327,93	X	2935578,00	X

3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,01308	159030,14	X	2080,12	X	1410915,40	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай лечения	0,000644	216169,38	X	139,27	X	94466,02	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения	0,000695	231669,48	X	160,87	X	109116,33	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	42	-	X	X	X	19821,13	X	13444415,44	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения			X	0,00	X	0,00	X
4.1.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения			X	0,00	X	0,00	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай лечения			X	0,00	X	0,00	X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения			X	0,00	X	0,00	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,176499	112301,64	X	19821,13	X	13444415,44	X

4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,010265	208094,35	X	2136,21	X	1448960,96	X
4.2.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	44.2	случай госпитализации	0,002327	410050,36	X	953,96	X	647059,47	X
4.2.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	44.3	случай госпитализации	0,000430	532639,86	X	229,30	X	155530,84	X
4.2.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	44.4	случай госпитализации	0,000189	640873,21	X	120,94	X	82031,77	
4.2.5. Стентирование/Эндартерэктомия	44.5	случай госпитализации	0,000472	417139,71	X	196,80	X	133484,71	
4.2.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.6	случай госпитализации	0,002327	302701,97	X	2436,21	X	1652450,04	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	1017,40	X	690082,18	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003241	56455,96	X	182,95	X	124090,20	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002705	59666,16	X	161,42	X	109487,40	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005643	119254,07	X	673,03	X	456504,58	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	342,83	X	232544,88	X

2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	1075,62	X	729581,30	1,80
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения/комплексные посещения	0,161	1155,01	X	186,87	X	126753,60	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения	0,161	1155,01	X	186,87	X	126753,60	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой	53.3	обращение	0,020	3939,02	X	78,56	X	53283,10	X

программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	53.4.1.	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.2. сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X		X		X

2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****>, в том числе:	54	случаев лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай лечения			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	0,000708	25735,42	X	18,21	X	12353,00	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай лечения			X		X		X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	56	-	X	X	X	X	X	95520,90	X

4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай лечения			X		X		X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0,0018	79270,46	X	140,83	X	95520,90	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	59		X	X	X		X		X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская	61	случай лечения			X		X		X

помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X		X		X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63	-	X	X	X	642,09	X	435521,50	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений	0,030	2494,07	X	74,82	X	50749,30	X
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,022	1212,50	X	26,67	X	18092,90	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,008	6018,50	X	48,15	X	32656,40	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	0,094	6058,16	X	567,27	X	384772,20	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	9,06	X	6149,20	X

8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X		X		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения/комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями	69.3	обращение			X		X		X

(обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:								
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X		X	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X		X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X		X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X		X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X		X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X		X	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексное посещение			X		X	X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X		X	X

2.1.4.2. сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <i><*****></i>	70	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай лечения			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X		X		X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X		X		X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай лечения			X		X		X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	71.3	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	72		X	X	X	X	X	X	X

медицинская помощь, включая медицинскую помощь:									
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай лечения			X		X		X
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация <i><*****></i>	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных	77	случай лечения			X		X		X

стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	13142,37	46977,68	8297185,30	31864351,01	99,90

-> 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 раздельные 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации.

-> 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.

-> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года. Справочно: численность населения Мурманской области на 01.01.2027 (прогноз) - 631,331 (тыс. человек); численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2024 - 678,287 (тыс. человек).

Таблица N 4.3.1

**Утвержденные объемы медицинской помощи на 2025 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:	10835	5500	203486	203486		0,016794	0,30000	0,30000		
I уровня	9650	5500	193150	193150		0,014957	0,28476	0,28476		
II уровня			8470	8470			0,01249	0,01249		
III уровня	1185		1866	1866		0,001837	0,00275	0,00275		
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):										
посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также			2421133	2291043	130090		3,569	3,378	0,191	

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)			180961	180961			0,266791	0,266791
I уровня			104568	104568			0,154165	0,154165
II уровня			70525	70525			0,103975	0,103975
III уровня			5868	5868			0,008651	0,008651
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			293287	293287			0,432393	0,432393
I уровня			182482	182482			0,269034	0,269034
II уровня			100175	100175			0,147688	0,147688
III уровня			10630	10630			0,015671	0,015671
в том числе для проведения			34428	34428			0,050758	0,050758

углубленной диспансеризации (комплексные посещения)								
Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:			91353	91353			0,134681	0,134681
женщины			46798	46798			0,068994	0,068994
мужчины			44555	44555			0,065687	0,065687
Посещение с иными целями	85602	5570	1926537	1816795	109742	0,133	2,839505	2,678505
I уровня	3200	3200	1250284	1207334	42950	0,005	1,842975	1,779975
II уровня	80032	0	586209	519417	66792	0,124	0,863778	0,765778
III уровня	2370	2370	90044	90044		0,004	0,132752	0,132752
посещение по паллиативной медицинской помощи			20348		20348		0,030	0,030
I уровня			19643		19643		0,029	0,029
II уровня			500		500		0,001	0,001
III уровня					205			
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			14922		14922		0,022	0,022
I уровня			14422		14422		0,021	0,021

II уровня			500		500		0,001		0,001
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5426		5426		0,008		0,008
I уровня			5221		5221		0,008		0,008
II уровня			0				0,000		0,000
III уровня					205		0,000		0,000
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			366275	366275			0,540000	0,540000	
I уровня			239286	239286			0,352780	0,352780	
II уровня			66325	66325			0,097783	0,097783	
III уровня			60664	60664			0,089437	0,089437	
обращение в связи с заболеваниями, всего, в том числе в медицинских организациях:	34316		809906	796379	13527	0,053	1,1941	1,174103	0,020
I уровня			425560	422956	2604		0,6276	0,623565	0,004
II уровня	34316		350081	339158	10923	0,053	0,5160	0,500021	0,016
III уровня			34265	34265			0,0505	0,050517	
проведение отдельных			188127	188127	0	0	0,277353	0,277353	0,000000

диагностических (лабораторных) исследований:								
компьютерной томографии			39159	39159			0,057732	0,057732
магнитно-резонансной томографии			14945	14945			0,022033	0,022033
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			83028	83028			0,12241	0,122408
эндоскопическое диагностическое исследование			23991	23991			0,035370	0,035370
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			880	880			0,00130	0,001297
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			18384	18384			0,027103	0,027103
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях			1415	1415			0,002086	0,002086
ОФЭКТ/КТ			2457	2457			0,003622	0,003622
школа сахарного диабета			3868	3868			0,005702	0,005702
Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:			177532	177532			0,261736	0,261736
онкология			30557	30557			0,04505	0,04505

сахарный диабет			40562	40562			0,05980	0,05980	
болезни системы кровообращения			84928	84928			0,12521	0,12521	
посещения с профилактическими целями центров здоровья			15063	15063			0,022207	0,022207	
Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	6803	1090	120922	119717	1205	0,0106	0,178299	0,176499	0,0018
I уровня	10	10	15444	15206	238	0,0000	0,022818	0,022418	0,0004
II уровня	5975	262	30182	29587	595	0,0093	0,044520	0,043620	0,0009
III уровня	818	818	75296	74924	372	0,0013	0,110961	0,110461	0,0005
для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"			6963	6963			0,010265	0,010265	
I уровня									
II уровня			5541	5541			0,008169	0,008169	
III уровня			1422	1422			0,002096	0,002096	
стентирование для больных с инфарктом миокарда			1579	1579			0,002327	0,002327	
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым			292	292			0,000430	0,000430	

эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца			128	128			0,000189	0,000189	
стентирование/эндартерэктомия			320	320			0,000472	0,000472	
для оказания медицинской помощи ВМП			5459	5459			0,0080	0,0080	
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	1731		46161	45681	480	0,00268	0,068055	0,067347	0,000708
I уровня			15044	15044			0,022179	0,022179	0,000000
II уровня	1731		15807	15327	480	0,00268	0,023305	0,022597	0,000708
III уровня			15310	15310			0,022571	0,022571	0,000000
для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:			8872	8872			0,01308	0,01308	
I уровня				100			0,00015	0,00015	
II уровня			8492	8492			0,01252	0,01252	
III уровня			280	280			0,00041	0,00041	
для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении			437	437			0,000644	0,000644	

для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			472	472			0,000695	0,000695	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			63513		63513		0,094		0,094
I уровня			34081		34081		0,050		0,050
II уровня			23526		23526		0,035		0,035
III уровня			5906		5906		0,009		0,009
Медицинская реабилитация			0						
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2198	2198			0,003241	0,003241	
I уровня			416	416			0,000613	0,000613	
II уровня			1122	1122			0,001655	0,001655	
III уровня			660	660			0,000973	0,000973	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:			1835	1835			0,002705	0,002705	

I уровня			1165	1165			0,001717	0,001717	
II уровня			70	70			0,000103	0,000103	
III уровня			600	600			0,000885	0,000885	
в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:			3828	3828			0,005643	0,005643	
I уровня			100	100			0,000147	0,000147	
II уровня			300	300			0,000442	0,000442	
III уровня			3428	3428			0,005054	0,005054	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0 - 17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			957	957			0,001411	0,001411	
I уровня			25	25			0,000037	0,000037	
II уровня			75	75			0,000111	0,000111	
III уровня			857	857			0,001263	0,001263	

Таблица N 4.3.2

Утвержденные объемы медицинской помощи на 2026 год по уровням оказания <*>

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

посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2421133	2291043	130090		3,569	3,378	0,191
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			180961	180961			0,266791	0,266791	
I уровня			104568	104568			0,154165	0,154165	
II уровня			70525	70525			0,103975	0,103975	
III уровня			5868	5868			0,008651	0,008651	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы			293287	293287			0,432393	0,432393	

обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний								
I уровня			182482	182482			0,269034	0,269034
II уровня			100175	100175			0,147688	0,147688
III уровня			10630	10630			0,015671	0,015671
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			34428	34428			0,050758	0,050758
Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:			99917	99917			0,147308	0,147308
женщины			51185	51185			0,075463	0,075463
мужчины			48732	48732			0,071845	0,071845
Посещение с иными целями	85602	5570	1926537	1816795	109742	0,134	2,839505	2,678505
I уровня	3200	3200	1250284	1207334	42950	0,005	1,842975	1,779975
II уровня	80032	0	586209	519417	66792	0,125	0,863778	0,765778
III уровня	2370	2370	90044	90044		0,004	0,132752	0,132752
посещение по паллиативной медицинской помощи			20348		20348		0,030	0,030
I уровня			19643		19643		0,029	0,029
II уровня			500		500		0,001	0,001

III уровня				205		0,000		0,000
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		14922		14922		0,022		0,022
I уровня		14422		14422		0,021		0,021
II уровня		500		500		0,001		0,001
III уровня								
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		5426		5426		0,008		0,008
I уровня		5221		5221		0,008		0,008
II уровня		0				0,000		0,000
III уровня				205				
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:		366275	366275			0,540000	0,540000	
I уровня		239286	239286			0,352780	0,352780	
II уровня		66325	66325			0,097783	0,097783	
III уровня		60664	60664			0,089437	0,089437	

обращение в связи с заболеваниями, всего, в том числе в медицинских организациях:	34316		800529	787002	13527	0,054	1,180279	1,160279	0,020
I уровня			437222	434618	2604		0,644758	0,640758	0,004
II уровня	34316		329042	318119	10923	0,054	0,485004	0,469004	0,016
III уровня			34265	34265			0,050517	0,050517	
проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:			197146	197146	0	0	0,290651	0,290651	0,000000
компьютерной томографии			41117	41117			0,060619	0,060619	
магнитно-резонансной томографии			15692	15692			0,023135	0,023135	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			87179	87179			0,12853	0,128528	
эндоскопическое диагностическое исследование			25191	25191			0,037139	0,037139	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			924	924			0,00136	0,001362	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			19303	19303			0,028458	0,028458	

II уровня			5541	5541			0,008169	0,008169	
III уровня			1422	1422			0,002096	0,002096	
стентирование для больных с инфарктом миокарда			1579	1579			0,002327	0,002327	
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым			292	292			0,000430	0,000430	
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца			128	128			0,000189	0,000189	
стентирование/эндартерэктомия			320	320			0,000472	0,000472	
для оказания медицинской помощи ВМП			5459	5459			0,0080	0,0080	
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	1731		46161	45681	480	0,00271	0,068055	0,067347	0,000708
I уровня			15044	15044			0,022179	0,022179	0,000000
II уровня	1731		15807	15327	480	0,00271	0,023305	0,022597	0,000708
III уровня			15310	15310			0,022571	0,022571	0,000000
для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:			8872	8872			0,01308	0,01308	

I уровня			100			0,00015	0,00015	
II уровня			8492	8492		0,01252	0,01252	
III уровня			280	280		0,00041	0,00041	
для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении			437	437		0,000644	0,000644	
для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			472	472		0,000695	0,000695	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			63513	63513		0,094		0,094
I уровня			34081	34081		0,050		0,050
II уровня			23526	23526		0,035		0,035
III уровня			5906	5906		0,009		0,009
Медицинская реабилитация			0					
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2198	2198		0,003241	0,003241	
I уровня			416	416		0,000613	0,000613	

II уровня			1122	1122			0,001655	0,001655	
III уровня			660	660			0,000973	0,000973	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:			1835	1835			0,002705	0,002705	
I уровня			1165	1165			0,001717	0,001717	
II уровня			70	70			0,000103	0,000103	
III уровня			600	600			0,000885	0,000885	
в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:			3828	3828			0,005643	0,005643	
I уровня			100	100			0,000147	0,000147	
II уровня			300	300			0,000442	0,000442	
III уровня			3428	3428			0,005054	0,005054	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0 - 17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			957	957			0,001411	0,001411	
I уровня			25	25			0,000037	0,000037	
II уровня			75	75			0,000111	0,000111	

III уровня			857	857			0,001263	0,001263	
------------	--	--	-----	-----	--	--	----------	----------	--

Таблица N 4.3.3

Утвержденные объемы медицинской помощи на 2027 год по уровням оказания <*>

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

посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2421133	2291043	130090		3,569	3,378	0,191
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			180961	180961			0,266791	0,266791	
I уровня			104568	104568			0,154165	0,154165	
II уровня			70525	70525			0,103975	0,103975	
III уровня			5868	5868			0,008651	0,008651	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы			293287	293287			0,432393	0,432393	

обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний								
I уровня			182482	182482			0,269034	0,269034
II уровня			100175	100175			0,147688	0,147688
III уровня			10630	10630			0,015671	0,015671
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			34428	34428			0,050758	0,050758
Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:			108481	108481			0,159934	0,159934
женщины			55573	55573			0,081931	0,081931
мужчины			52908	52908			0,078003	0,078003
Посещение с иными целями	85602	5570	1926537	1816795	109742	0,136	2,839505	2,678505
I уровня	3200	3200	1250284	1207334	42950	0,005	1,842975	1,779975
II уровня	80032	0	586209	519417	66792	0,127	0,863778	0,765778
III уровня	2370	2370	90044	90044		0,004	0,132752	0,132752
посещение по паллиативной медицинской помощи			20348		20348		0,030	0,030
I уровня			19643		19643		0,029	0,029
II уровня			500		500		0,001	0,001

III уровня				205		0,000		0,000
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		14922		14922		0,022		0,022
I уровня		14422		14422		0,021		0,021
II уровня		500		500		0,001		0,001
III уровня								
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		5426		5426		0,008		0,008
I уровня		5221		5221		0,008		0,008
II уровня		0				0,000		0,000
III уровня				205				
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:		366275	366275			0,540000	0,540000	
I уровня		239286	239286			0,352780	0,352780	
II уровня		66325	66325			0,097783	0,097783	
III уровня		60664	60664			0,089437	0,089437	

обращение в связи с заболеваниями, всего, в том числе в медицинских организациях:	34316		801116	787589	13527	0,054	1,181144	1,161144	801116
I уровня			437809	435205	2604		0,645623	0,641623	437809
II уровня	34316		329042	318119	10923	0,054	0,485004	0,469004	329042
III уровня			34265	34265			0,050517	0,050517	34265
проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:			197146	197146	0	0	0,290651	0,290651	0,000000
компьютерной томографии			41117	41117			0,060619	0,060619	
магнитно-резонансной томографии			15692	15692			0,023135	0,023135	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			87179	87179			0,12853	0,128528	
эндоскопическое диагностическое исследование			25191	25191			0,037139	0,037139	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			924	924			0,00136	0,001362	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			19303	19303			0,028458	0,028458	

II уровня			5541	5541			0,008169	0,008169	
III уровня			1422	1422			0,002096	0,002096	
стентирование для больных с инфарктом миокарда			1579	1579			0,002327	0,002327	
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым			292	292			0,000430	0,000430	
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца			128	128			0,000189	0,000189	
стентирование/эндартерэктомия			320	320			0,000472	0,000472	
для оказания медицинской помощи ВМП			5459	5459			0,0080	0,0080	
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	1731		46161	45681	480	0,00274	0,068055	0,067347	0,000708
I уровня			15044	15044			0,022179	0,022179	0,000000
II уровня	1731		15807	15327	480	0,00274	0,023305	0,022597	0,000708
III уровня			15310	15310			0,022571	0,022571	0,000000
для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:			8872	8872			0,01308	0,01308	

I уровня			100			0,00015	0,00015	
II уровня			8492	8492		0,01252	0,01252	
III уровня			280	280		0,00041	0,00041	
для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении			437	437		0,000644	0,000644	
для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			472	472		0,000695	0,000695	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			63513	63513		0,094		0,094
I уровня			34081	34081		0,050		0,05
II уровня			23526	23526		0,035		0,035
III уровня			5906	5906		0,009		0,009
Медицинская реабилитация			0					
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2198	2198		0,003241	0,003241	
I уровня			416	416		0,000613	0,000613	

II уровня			1122	1122			0,001655	0,001655	
III уровня			660	660			0,000973	0,000973	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:			1835	1835			0,002705	0,002705	
I уровня			1165	1165			0,001717	0,001717	
II уровня			70	70			0,000103	0,000103	
III уровня			600	600			0,000885	0,000885	
в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:			3828	3828			0,005643	0,005643	
I уровня			100	100			0,000147	0,000147	
II уровня			300	300			0,000442	0,000442	
III уровня			3428	3428			0,005054	0,005054	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0 - 17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			957	957			0,001411	0,001411	
I уровня			25	25			0,000037	0,000037	
II уровня			75	75			0,000111	0,000111	

III уровня			857	857			0,001263	0,001263	
------------	--	--	-----	-----	--	--	----------	----------	--

Таблица N 4.4

**ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ,
ОКАЗЫВАЕМОЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ, (НА 1
ЖИТЕЛЯ/ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО) НА 2025 ГОД**

N строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего	0,102	3,407688
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,266791
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе: для проведения углубленной диспансеризации		0,432393 0,050758
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 8 + 9 + 10), в том числе	0,133	2,708504
5	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 6 + 7), в том числе	0,000	0,029
6	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,022
7	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,008
8	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,123	1,072800
9	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,95830
10	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,010	0,647409
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,022207

	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,047915
	Объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации		0,019903
	Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,2617358

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, награжденные знаком "Житель осажденного Сталинграда";

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	Абираптерон	таблетки
	Абираптерон	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 супензии 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 супензии для приема внутрь
	Азитромицин	порошок для приготовления супензии 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 внутримышечного введения
27	Аллергены бактерий	раствор для внутримышечного 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 супензии для приема внутрь
	Амоксициллин	капсулы
	Амоксициллин	порошок для приготовления супензии 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 супензии 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	Анастразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

55	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	-
56	Анатоксин дифтерийный	-
57	Анатоксин столбнячный	-
58	Антитоксин дифтерийный	-
59	Антитоксин столбнячный	-
60	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
61	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	-
62	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
63	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
64	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
65	Апротинин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Апротинин <*>	раствор для внутривенного введения
	Апротинин <*>	раствор для инфузий
66	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
67	Аспарагиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
68	Атазанавир	капсулы
69	Атезолизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
70	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой

	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71	Атозибан <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Атозибан <*>	раствор для внутривенного введения
72	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
73	Атропин	капли глазные
	Атропин <*>	раствор для инъекций
74	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
75	Афлиберцепт <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Афлиберцепт <*>	раствор для внутриглазного введения
76	Ацетазоламид	таблетки
77	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
78	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
79	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

80	Базиликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
81	Баклофен <*>	раствор для интракраниального введения
	Баклофен	таблетки
82	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
83	Бария сульфат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
84	Бевацизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
85	Бедаквилин	таблетки
86	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	суспензия для ингаляций

87	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
88	Белимумаб <i><*></i>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
89	Бендамустин <i><*></i>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Бендамустин <i><*></i>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
90	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
91	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмulsionия для наружного применения
92	Бензилпенициллин <i><*></i>	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 супспензии для внутримышечного введения
93	Бензобарбитал	таблетки
94	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
95	Берактант <*>	супспензия для эндотрахеального введения
96	Бетагистин	капли для приема внутрь

	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки
97	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
98	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
99	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
100	Бипериден <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бипериден	таблетки
101	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
102	Бисопролол	таблетки

	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
103	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
104	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
105	Блинатумомаб <*>	порошок для приготовления

		концентрата для приготовления раствора для инфузий
106	Бозентан	таблетки диспергируемые
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
107	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
108	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
109	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора

		для инъекций
110	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
111	Брентуксимаб ведотин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
112	Бриварапетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
113	Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
114	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки

	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки, диспергируемые в полости рта
115	Бромокриптин	таблетки
116	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид	раствор для ингаляций
	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная
117	Будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
118	Булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
119	Бупивакаин <*>	раствор для интракальвального

		введения
	Бупивакаин <*>	раствор для инъекций
120	Бупренорфин <*>	раствор для инъекций
121	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
122	Бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
123	Бутиламиногидроксипропоксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
124	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
125	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	-
126	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	-
127	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
128	Валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

129	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

130	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
131	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
	Ванкомицин ^{<*>}	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
132	Варфарин	таблетки
133	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

134	Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
135	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
136	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
137	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
138	Верапамил <*>	раствор для внутривенного введения
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
139	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
140	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
141	Вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный

142	Вилдаглиптин	таблетки
143	Винblastин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
144	Винкристин <*>	раствор для внутривенного введения
145	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
146	Винпоцетин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Винпоцетин <*>	раствор для внутривенного введения
	Винпоцетин <*>	раствор для инъекций
	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
147	Висмодегиб	капсулы
148	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
149	Вода для инъекций	растворитель для

		приготовления лекарственных форм для инъекций
150	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
	Водорода пероксид	раствор для местного применения
151	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
152	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
153	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
154	Гадодиамид	раствор для

		внутривенного введения
155	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
156	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
157	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
158	Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
159	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
160	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
161	Галотан <*>	жидкость для ингаляций
162	Галсульфаза <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
163	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
164	Ганцикловир <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
165	Гексопреналин <*>	раствор для внутривенного введения
	Гексопреналин	таблетки
166	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
167	Гентамицин	капли глазные

	Гентамицин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
168	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Гепарин натрия	раствор для инъекций
169	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170	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	эмulsionия для наружного

		применения
171	Гидроксизин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
172	Гидроксикарбамид	капсулы
173	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
174	Гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий
175	Гидрохлоротиазид	таблетки
176	Гипромеллоза	капли глазные
177	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
178	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой
179	Глибенкламид	таблетки
180	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением

181	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
182	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
183	Глицин	таблетки защечные
	Глицин	таблетки подъязычные
	Глицин	таблетки защечные и подъязычные
184	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
185	Глюкагон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
186	Гозерелин	имплантат
	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
187	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
188	Голимумаб	раствор для подкожного введения
189	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

190	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
191	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
192	Дабигатрана этексилат	капсулы
193	Дабрафениб	капсулы
194	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
196	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
197	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
198	Дапсон	таблетки
199	Даптомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
200	Даратумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
201	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций

202	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
203	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
204	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
205	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
206	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
207	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дексаметазон	раствор для инъекций

	Дексаметазон	таблетки
208	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
209	Декстран <*>	раствор для инфузий
210	Декстроза	раствор для внутривенного введения
	Декстроза	раствор для инфузий
211	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
212	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
213	Деносумаб	раствор для подкожного введения
214	Десмопрессин	капли назальные
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный
	Десмопрессин	таблетки
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат

	Десмопрессин	таблетки подъязычные
215	Десфлуран <*>	жидкость для ингаляций
216	Деферазирокс	таблетки диспергируемые
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
217	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
218	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Диазепам	таблетки
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
219	Дивозилимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
220	Дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения
	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)

221	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
222	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
223	Диклофенак	капли глазные
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением
	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного

		действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
224	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
225	Диметилфумарат	капсулы

		кишечнорастворимые
226	Динитрогена оксид ^{<*>}	газ сжатый
227	Динопростон ^{<*>}	гель интрацервикальный
228	Диоксометилтетрагидропиrimидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
229	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	таблетки
230	Добутамин ^{<*>}	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин ^{<*>}	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин ^{<*>}	раствор для инфузий
231	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной

		оболочкой
232	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксициклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
233	Доксорубицин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривагинального введения
	Доксорубицин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривагинального введения
	Доксорубицин <*>	раствор для

		внутрисосудистого и внутрипузырного введения
234	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
235	Допамин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Допамин <*>	раствор для инъекций
236	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
237	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
238	Дорзоламид	капли глазные
239	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
240	Доцетаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
241	Дроперидол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дроперидол <*>	раствор для инъекций
242	Дротаверин	раствор для внутривенного и

		внутримышечного введения
	Дротаверин	раствор для инъекций
	Дротаверин	таблетки
	Дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
243	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
244	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
245	Дурвалумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
246	Желатин <*>	раствор для инфузий
247	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
248	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
249	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
250	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные

251	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
252	Жировые эмульсии для парентерального питания <*>	эмульсия для инфузий
253	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин <*>	раствор для инфузий
	Зидовудин	раствор для приема внутрь
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
254	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
255	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
256	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
257	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
258	Ибрутиниб	капсулы
259	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
260	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
261	Ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
262	Идарубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Идарубицин <*>	раствор для внутривенного введения
263	Идурсульфаза <*>	концентрат для приготовления раствора

		для инфузий
264	Идурсульфаза бета <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
265	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
266	Изониазид <*>	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
	Изониазид <*>	раствор для инъекций
	Изониазид <*>	раствор для инъекций и ингаляций
	Изониазид	таблетки
267	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268	Изониазид + пиразинамид	таблетки
269	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
270	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые

		пленочной оболочкой
271	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
273	Изониазид + этамбутол	таблетки
274	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
275	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
276	Иксабепилон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
277	Иксазомиб	капсулы
278	Иксекизумаб	рассвтор для подкожного введения
279	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
280	Имиглюцераза <*>	лиофилизат для

		приготовления раствора для инфузий
281	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
282	Имипенем + циластатин <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий
283	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
284	Иммуноглобулин антирабический	-
285	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
286	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	-
287	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	-
288	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения

289	Иммуноглобулин человека нормальный	-
290	Иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
291	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
292	Инdapамид	капсулы
	Инdapамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Инdapамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Инdapамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Инdapамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Инdapамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Инdapамид	таблетки с модифицированным

		высвобождением, покрытые оболочкой
	Инdapамиd	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
293	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*>	раствор для внутривенного введения
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
294	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
295	Инсулин аспарт двухфазный	сuspензия для подкожного введения
296	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
297	Инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
298	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
299	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
300	Инсулин дегludeк	раствор для подкожного

		введения
301	Инсулин дегludeк + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
302	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
303	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
304	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
305	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
306	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
307	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
308	Интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
309	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
310	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
311	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
312	Йоверсол <*>	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
313	Йогексол <*>	раствор для инъекций
314	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения
315	Йомепрол <*>	раствор для инъекций
316	Йопромид <*>	раствор для инъекций
317	Ипилимумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
318	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
319	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
320	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций

		дозированный
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
321	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
322	Ифосфамид <i><*></i>	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ифосфамид <i><*></i>	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
323	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
324	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
325	Кагоцел	таблетки
326	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
327	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид <i><*></i>	раствор для инфузий
328	Калия и магния аспарагинат <i><*></i>	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
329	Калия йодид	таблетки
330	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
331	Калия хлорид ^{/*}	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия хлорид ^{/*}	раствор для внутривенного введения
332	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид ^{/*}	раствор для инфузий
333	Кальцитонин	раствор для инъекций
334	Кальцитриол	капсулы
335	Кальция глюконат ^{/*}	раствор для внутривенного и внутримышечного

		введения
	Кальция глюконат <*>	раствор для инъекций
	Кальция глюконат	таблетки
336	Кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
337	Кальция тринатрия пентетат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
338	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
339	Канакинумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

	Канакинумаб	раствор для подкожного введения
340	Канамицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Канамицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
341	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
342	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

343	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
344	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
345	Карбетоцин <*>	раствор для внутривенного введения
	Карбетоцин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
346	Карбоксим <*>	раствор для внутримышечного введения
347	Карбоплатин <*>	концентрат для приготовления раствора

		для инфузий
	Карбоплатин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
348	Карведилол	таблетки
349	Карипразин	капсулы
350	Кармустин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
351	Карфилзомиб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
352	Каспофунгин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
353	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

	Кветиапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
354	Кетамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
355	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
356	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
357	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
358	Кладрибин	таблетки
359	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
360	Клиндамицин	капсулы
	Клиндамицин <*>	рассвир для внутривенного и внутримышечного введения
361	Кломипрамин <*>	рассвир для внутривенного и внутримышечного введения

	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
362	Кломифен	таблетки
363	Клоназепам	таблетки
364	Клонидин <*>	раствор для внутривенного введения
	Клонидин	таблетки
365	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
366	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	таблетки вагинальные
367	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
368	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

369	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
370	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
371	Ко-тrimоксазол <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ко-тrimоксазол	супспензия для приема внутрь
	Ко-тrimоксазол	таблетки
372	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
373	Кризотиниб	капсулы
374	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный

375	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
376	Лакосамид <*>	раствор для инфузий
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377	Лактулоза	сироп
378	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
379	Ламивудин + фосфазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
380	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия

381	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
382	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
383	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
384	Левамизол	таблетки
385	Леветирацетам <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386	Левилимаб	раствор для подкожного введения
387	Левобупивакаин <*>	раствор для инъекций
388	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые

389	Леводопа + карбидопа	таблетки
390	Левомепромазин <*>	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
391	Левосимендан <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
392	Левотироксин натрия	таблетки
393	Левофлоксацин	капли глазные
	Левофлоксацин <*>	раствор для инфузий
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Левофлоксацин	капсулы
394	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
395	Леналидомид	капсулы
396	Ленватиниб	капсулы
397	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
398	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
399	Лизиноприл	таблетки
400	Ликсисенатид	раствор для подкожного

		введения
401	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
402	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид <*>	раствор для инфузий
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
403	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
404	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
405	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
406	Ломустин	капсулы
407	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные

	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
408	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
409	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
410	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
411	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
412	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
413	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
414	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный

	Маннитол <*>	раствор для инфузий
415	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
416	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
417	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
418	Мебендазол	таблетки
419	Меброфенин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
420	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

421	Меглюмина натрия сукцинат <i><*></i>	раствор для инфузий
422	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки
423	Мелфалан <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
424	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
425	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
426	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
427	Меркаптопурин	таблетки
428	Меропенем <i><*></i>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

429	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
430	Месна <*>	раствор для внутривенного введения
431	Метилдопа	таблетки
432	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Метилпреднизолон	таблетки
433	Метилэргометрин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
434	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
435	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций

	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
436	Метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
437	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
438	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
439	Метронидазол <*>	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
440	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
441	Мефлохин	таблетки
442	Миглустат	капсулы
443	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
444	Мидостаурин	капсулы
445	Мизопростол <*>	таблетки
446	Микаfungин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
447	Микофенолата мофетил	капсулы

	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
448	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
449	Митоксантрон <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
450	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
451	Митотан	таблетки
452	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин <*>	раствор для инфузий
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
453	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
454	Молнуриравир	капсулы
455	Мометазон	крем для наружного применения

	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	раствор для наружного применения
456	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
457	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
	Морфин	раствор для приема

		внутрь
458	Налоксон	раствор для инъекций
459	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
460	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
461	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
462	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
463	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

464	Натамицин	суппозитории вагинальные
465	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
466	Натрия гидрокарбонат <*>	раствор для инфузий
467	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
468	Натрия оксибутират <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
469	Натрия тиосульфат <*>	раствор для внутривенного введения
470	Натрия хлорид <*>	раствор для инфузий
	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
471	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота <*>	раствор для инфузий
472	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
473	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки

	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
474	Неларабин <*>	раствор для инфузий
475	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
	Неостигмина метилсульфат	таблетки
476	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
477	Ниволумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
478	Нилотиниб	капсулы
479	Нимодипин <*>	раствор для инфузий
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
480	Нинтеданиб	капсулы мягкие
481	Нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482	Нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нирматрелвир + ритонавир	набор таблеток,

		покрытых пленочной оболочкой
483	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
484	Нитизинон	капсулы
485	Нитразепам	таблетки
486	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
487	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
488	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
489	Норэpineфрин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
490	Норэтистерон	таблетки
491	Нусинерсен <*>	раствор для интракраниального введения

492	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
493	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
494	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
495	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
496	Оксациллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Оксациллин <*>	порошок для приготовления раствора

		для внутримышечного введения
497	Оксибупрокайн	капли глазные
498	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
499	Окскарбазепин	сuspензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
500	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
501	Октреотид	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения

		пролонгированного действия
	Октреотид	лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
502	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
503	Олапарив	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
504	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
505	Олокизумаб	раствор для подкожного введения

506	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Омализумаб	раствор для подкожного введения
507	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Омепразол <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Омепразол	порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
508	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
509	Осельтамивир	капсулы
510	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
511	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
512	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
513	Паклитаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
514	Палбоциклиб	капсулы
515	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
516	Панитумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
517	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	капсулы

	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Панкреатин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
518	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
519	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
520	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
521	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
522	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
523	Пембролизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
524	Пеметрексед <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
525	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526	Пентатех 99mтс <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

		введения
527	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
528	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
529	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта

	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
530	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
531	Пертузумаб *>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
532	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
533	Пилокарпин	капли глазные
534	Пимекролимус	крем для наружного применения
535	Пипекурония бромид *>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
536	Пипофезин	таблетки
537	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
538	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки

	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
539	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
540	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
541	Пиридоксин	раствор для инъекций

542	Пиридостигмина бромид	таблетки
543	Пирфенидон	капсулы
	Пирфенидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
544	Пирфотех 99mtc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
545	Платифиллин	раствор для подкожного введения
546	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-йод	раствор для наружного применения
547	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
548	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
549	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

550	Помалидомид	капсулы
551	Порактант альфа <*>	суспензия для эндотрахеального введения
552	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
553	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
554	Прегабалин	капсулы
555	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки
556	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь
557	Прогестерон	капсулы

558	Прокайн	раствор для инъекций
559	Прокайнамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Прокайнамид <*>	раствор для инъекций
	Прокайнамид	таблетки
560	Прокарбазин	капсулы
561	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
562	Пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
563	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки подъязычные
564	Пропофол <*>	эмulsionия для внутривенного введения
	Пропофол <*>	эмulsionия для инфузий
565	Пропранолол	таблетки
566	Протамина сульфат <*>	раствор для внутривенного введения

	Протамина сульфат <*>	раствор для инъекций
567	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
568	Проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
569	Пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
570	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
571	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
572	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

573	Пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
574	Радия хлорид [223 Ra] <*>	раствор для внутривенного введения
575	Ралтегравир	таблетки жевательные
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
576	Ралтирексид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
577	Рамиприл	капсулы
	Рамиприл	таблетки
578	Рамуцирумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
579	Ранибизумаб <*>	раствор для внутрглазного введения
580	Ранитидин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
581	Растворы для перitoneального диализа	-
582	Регоррафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

583	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
584	Ремдесивир <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
585	Репаглинид	таблетки
586	Реслизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
587	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)
588	Рибавирин	капсулы

	Рибавирин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
589	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
590	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
591	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
592	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
593	Риоцигут	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
594	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
595	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора

		для приема внутрь
596	Рисперидон	порошок для приготовления супензии 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
597	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
598	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
599	Рифабутин	капсулы

600	Рифамицин	капли ушные
601	Рифампицин	капсулы
	Рифампицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Рифампицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
602	Рокурония бромид <*>	раствор для внутривенного введения
603	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
604	Ропивакаин	раствор для инъекций
605	Руксолитиниб	таблетки
606	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
607	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
608	Салициловая кислота	мазь для наружного применения

	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
609	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный
610	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	раствор для ингаляций
611	Сампэгинтерферон бета-1а	раствор для внутримышечного введения
612	Сапроптерин	таблетки растворимые
	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
613	Сарилумаб	раствор для подкожного введения

614	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
615	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
616	Севофлуран <*>	жидкость для ингаляций
617	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
618	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
619	Семаглутид	раствор для подкожного введения
620	Сеннозиды А и В	таблетки
621	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
622	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
623	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

624	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
625	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
626	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
627	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	суспензия для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	таблетки диспергируемые
628	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
629	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
630	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

631	Соталол	таблетки
632	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
633	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
634	Спиронолактон	капсулы
	Спиронолактон	таблетки
635	Ставудин	капсулы
636	Стрептомицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
637	Стронция ранелат <*>	порошок для приготовления сусpenзии для приема внутрь
638	Стронция хлорид 89Sr <*>	раствор для внутривенного введения
639	Сугаммадекс <*>	раствор для внутривенного введения
640	Суксаметония йодид и хлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного

		введения
641	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид <*>	раствор для внутримышечного введения
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
642	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
643	Сунитиниб	капсулы
644	Сурфактант-БЛ <*>	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
	Сурфактант-БЛ <*>	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
645	Сыворотка противоботулиническая	-

646	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	-
647	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Такролимус	мазь для наружного применения
648	Талазопариб	капсулы
649	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
650	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
651	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
652	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
653	Тафлупрост	капли глазные
654	Тедизолид <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

655	Телаванцин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
656	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
657	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
658	Тенектеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
659	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
660	Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
661	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
662	Теризидон	капсулы
663	Терипаратид	раствор для подкожного введения
664	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
665	Терлипрессин <*>	раствор для

		внутривенного введения
666	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
667	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
668	Тетрабеназин	таблетки
669	Тетрациклин	мазь глазная
670	Технеция (99mtc) оксабифор <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
671	Технеция (99mtc) фитат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
672	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
673	Тиамин	раствор для внутримышечного введения

674	Тигециклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Тигециклин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
675	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки
676	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
677	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
678	Тимолол	капли глазные
679	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
680	Тиопентал натрия <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
681	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
682	Тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
683	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций

684	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
685	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин	раствор для ингаляций
686	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
687	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
688	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
689	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
690	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
691	Транексамовая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
692	Трастузумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
693	Трастузумаб эмтанзин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
694	Третиноин	капсулы

695	Тригексифенидил	таблетки
696	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
697	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия

	Трипторелин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	раствор для подкожного введения
698	Трифлуоперазин <*>	раствор для внутримышечного введения
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
699	Тропикамид	капли глазные
700	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
701	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
702	Урапидил	капсулы

		пролонгированного действия
	Урапидил <*>	раствор для внутривенного введения
703	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
704	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
705	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

706	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
707	Фактор роста эпидермальный <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
708	Фактор свертывания крови IX <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови IX <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
709	Фактор свертывания крови VII <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
710	Фактор свертывания крови VIII <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови VIII <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Фактор свертывания крови VIII <i><*></i>	раствор для инфузий (замороженный)

711	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
712	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
713	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
714	Фамотидин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
715	Фенилэфрин	раствор для инъекций
716	Фенитоин	таблетки
717	Фенобарбитал	таблетки
718	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

719	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
	Фентанил	пластырь трансдермальный
720	Фибриноген + тромбин	губка
721	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
722	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
723	Финголимод	капсулы
724	Флударабин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые

		пленочной оболочкой
725	Флудрокортизон	таблетки
726	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
	Флуконазол <*>	раствор для инфузий
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
727	Флуоксетин	капсулы
728	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
729	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
730	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

731	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
732	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
733	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
734	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
735	Фонтурацетам	таблетки
736	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций

		дозированный
737	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
738	Фосфазид	таблетки
	Фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
739	Фосфолипиды + глицеризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицеризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фосфолипиды + глицеризиновая кислота	раствор для внутривенного введения
740	Фосфомицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
741	Фторурацил <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фторурацил <*>	раствор для внутрисосудистого введения

	Фторурацил <*>	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
742	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
743	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
744	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
745	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
746	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
747	Хлорпирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
747	Хлорпирамин	таблетки
748	Хлорпромазин	драже
748	Хлорпромазин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
748	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
749	Холина альфосцерат	капсулы
749	Холина альфосцерат <*>	раствор для

		внутривенного и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат <*>	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
750	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
751	Церебролизин	раствор для инъекций
752	Церитиниб	капсулы
753	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
754	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
755	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
756	Цетуксимаб	раствор для инфузий
757	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
758	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
759	Цефепим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефепим <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

760	Цефепим + [сульбактам] <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
761	Цефоперазон + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
762	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
763	Цефотаксим + [сульбактам] <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
764	Цефтазидим <*>	порошок для приготовления раствора

		для внутривенного введения
	Цефтаzидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтаzидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
765	Цефтаzидим + [авибактам] <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
766	Цефтаролина фосамил <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
767	Цефтолозан + [тазобактам] <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
768	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
769	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
770	Цианокобаламин	раствор для инъекций
771	Циклосерин	капсулы
772	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
773	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

	Циклофосфамид <i><*></i>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид <i><*></i>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
774	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
775	Цинка бисвинилимидазола диацетат <i><*></i>	раствор для внутримышечного введения
776	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
	Ципротерон	таблетки
777	Ципрофлоксацин	капли глазные
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
	Ципрофлоксацин	капли ушные
	Ципрофлоксацин	мазь глазная
	Ципрофлоксацин <i><*></i>	раствор для

		внутривенного введения
	Ципрофлоксацин <*>	раствор для инфузий
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
778	Цисплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин <*>	раствор для инъекций
779	Цитарабин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Цитарабин <*>	раствор для инъекций
780	Цитиколин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
781	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые

782	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
783	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
784	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
785	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
786	Элотузумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

787	Элсульфавирин	капсулы
788	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
789	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
790	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
791	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
792	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
793	Эналаприл	таблетки
794	Энзалутамид	капсулы
795	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
796	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
797	Эpineфрин <*>	раствор для инъекций
798	Эпирубицин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

	Эпирубицин <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Эпирубицин <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
799	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
800	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
801	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
802	Эрибулин <i><*></i>	раствор для внутривенного введения
803	Эрлотиниб	таблетки, покрытые

		пленочной оболочкой
804	Эртапенем <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Эртапенем <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
805	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
806	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
807	Этамзилат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этамзилат <*>	раствор для инъекций
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения
	Этамзилат	таблетки
808	Этанерцепт	лиофилизат для

		приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
809	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
810	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
811	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного

		введения
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
812	Этионамид <i><*></i>	таблетки, покрытые оболочкой
	Этионамид <i><*></i>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
813	Этопозид	капсулы
	Этопозид <i><*></i>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
814	Этосуксимид	капсулы
815	Этравирин	таблетки
816	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
817	Эфмороктоког альфа <i><*></i>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
818	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <i><*></i>	раствор для инфузий
819	Шприц инсулиновый	
820	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам	

821	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
822	Специализированные продукты лечебного питания
823	Система непрерывного мониторинга глюкозы (несовершеннолетние пациенты с сахарным диабетом в возрасте от 2 до 18 лет), в том числе для обеспечения детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 4 лет для обеспечения детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 4 до 17 лет
824	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
825	Резервуары к инсулиновой помпе
826	Набор сервисный для амбулаторной инсулиновой помпы "Акку-чек Спирит Комбо" (крышка для отсека для батареи, ключ для отсека с батареей, адаптер)

<*> 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,
ВКЛЮЧАЯ МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ
И ГЕПАТИТА С**

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, 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.

8. Информирование населения по вопросам профилактики и ранней диагностики инфекционных заболеваний (ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита С):

организация выступлений в средствах массовой информации (радио, телевидение,

печатные издания) и прокат видеороликов по профилактике ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита С;

проведение лекций в организованных коллективах по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита С, распространение печатных информационных материалов (плакаты, брошюры, памятки, листовки) по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита С (торговые точки, предприятия, организации, в том числе медицинские, общественный транспорт и пр.).

9. Проведение образовательных мероприятий для медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С.

10. Диспансерное наблюдение за больными ВИЧ-инфекцией и вирусным гепатитом С.

11. Обследование отдельных групп населения, направленное на раннее выявление ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С.

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		
			2025 год	2026 год	2027 год
Критерии доступности медицинской помощи					
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	44,0	45,0	46,0
	городского населения		44,0	45,0	46,0
	сельского населения		44,0	45,0	46,0
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	7,8	7,8	7,8
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	процент	6,3	6,3	6,3

	специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования				
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.	0	0	0
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	67,5	68	68,5
9	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процент	100	100	100
10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процент	71	72	73
11	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет",	процент	85	85	85

	обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови				
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	4,4	4,5	4,6
2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процент	3,3	3,4	3,5
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	25	26	27
4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процент	26,0	26,5	27,0
5	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процент	95,0	95,0	95,0
6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	55	56	57
7	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процент	45	46	47
8	Доля пациентов с острым и повторным	процент	22	23	24

	инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи				
9	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процент	51	52	53
10	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	процент	67,5	68,0	68,5
11	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	38	38,5	39,0
12	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	30	31	32
13	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процент	4,6	4,6	4,6
14	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в	процент	93	95	95

	общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи				
15	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	90	95	100
16	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	процент	Ж-26 М-12	Ж-27 М-14	Ж-28 М-16
17	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие"	процент	100	100	100
18	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	абс.	437	437	437
19	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процент	21	22	23
20	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	процент	20	21	22
21	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	абс.	150 (2)	145 (1)	140 (1)
22	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "бронхиальная астма", процентов в год	процент	94	95	96

23	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких"	процент	82	85	88
24	Доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процент	96,5	97	97,5
25	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь"	процент	97	98	98,5
26	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет"	процент	95,5	96	96,5
27	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	на 100 тыс. населения в год	22,8	22,9	23,0
28	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процент	100	100	100
29	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процент	33,5	33,6	33,7

Приложение N 9
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**

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,ключенными 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 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,ключенными 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,ключенными 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,ключенными 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 оказании медицинскими организациями, предоставляющими 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 ДЕЯМ, 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 2025 - 2027 ГОДЫ**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2025 год		2026 год		2027 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. Скорая медицинская помощь вне медицинской организации	вызов	0,016794	10691,16	0,016977	10691,16	0,017162	10691,16
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. с профилактической и иными целями <**>	посещения	0,133	1221,28	0,134	1221,28	0,136	1221,28
2.1.1.1. в том числе для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	посещения	0,030	1221,28	0,030	1221,28	0,030	1221,28
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <***>	обращения	0,053	3738,92	0,054	3738,92	0,054	3738,92
2.1.2.1. в том числе для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	обращения	0,015	4113,00	0,016	4113,00	0,016	4113,00
2.2. В условиях дневных	случай лечения	0,00268	39161,69	0,00271	39161,69	0,00274	39161,69

стационаров <****>							
2.2.1. в том числе для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	случай лечения	0,0007	33812,00	0,00071	33812,00	0,00071	33812,00
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
3.1. В условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0106	198617,08	0,0107	198617,08	0,0108	198617,08
2. В рамках программы обязательного медицинского страхования							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,30000	8154,00	0,29000	8890,22	0,29000	9375,92
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,266791	4884,61	0,266791	5318,18	0,266791	5709,80
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации <*****>, всего, в том числе:	комплексное посещение	0,432393	5969,93	0,432393	6499,77	0,432393	6978,26
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,050758	2581,27	0,050758	2810,35	0,050758	3017,26

2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк), в том числе:	комплексное посещение	0,134681	3434,79	0,147308	3739,74	0,159934	4015,06
2.1.3.1. женщины	комплексное посещение	0,068994	5443,07	0,075463	5926,22	0,081931	6362,58
2.1.3.2. мужчины	комплексное посещение	0,065687	1325,49	0,071845	1443,11	0,078003	1549,36
2.1.4. посещения с иными целями	посещения	2,839505	852,44	2,839505	939,02	2,839505	1003,31
2.1.5. посещения в неотложной форме	посещения	0,54	1868,27	0,54	2034,08	0,54	2183,76
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями <***> - всего, из них:	обращения	1,194103	4165,86	1,180279	4612,90	1,181144	4951,19
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследования	0,277353	4142,67	0,290651	4465,71	0,290651	4780,99
2.1.7.1. компьютерная томография	исследования	0,057732	6410,11	0,060619	6979,00	0,060619	7492,91
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	исследования	0,022033	8752,41	0,023135	9529,14	0,023135	10230,75
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,122408	1294,36	0,128528	1409,18	0,128528	1513,01
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,035370	2373,43	0,037139	2584,06	0,037139	2774,38

2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001297	19932,12	0,001362	21701,25	0,001362	23299,07
2.1.7.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,027103	4915,55	0,028458	5351,92	0,028458	5745,97
2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследования	0,002086	66012,44	0,002086	69240,89	0,002086	72447,53
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ	исследования	0,003622	9058,29	0,003622	9862,24	0,003622	10588,27
2.1.7.9. школа сахарного диабета	исследования	0,005702	2468,68	0,005702	2687,70	0,005702	2885,66
2.1.8. диспансерное наблюдение <*****>, в том числе по поводу:	комплексное посещение	0,261736	4960,29	0,261736	5400,57	0,261736	5798,16
2.1.8.1. онкологических заболеваний	комплексное посещение	0,04505	7003,23	0,04505	7624,88	0,04505	8186,32
2.1.8.2. сахарного диабета	комплексное посещение	0,05980	2644,08	0,05980	2878,76	0,05980	3090,70
2.1.8.3. болезней системы кровообращения	комплексное посещение	0,12521	5879,62	0,12521	6401,54	0,12521	6872,75
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексное посещение	0,022207	2161,12	0,023317	2352,93	0,024483	2526,09
2.2. В условиях дневных	случай лечения	0	0,00	0	0,00	0	0,00

стационаров							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай лечения	0,068055	57179,55	0,068055	60611,62	0,068055	63861,94
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	случай лечения	0,01308	141950,50	0,01308	153583,93	0,01308	159030,14
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,000644	202917,28	0,000644	214114,33	0,000644	216169,38
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	0,000695	211742,94	0,000695	225905,90	0,000695	231669,48
3.4. Для оказания медицинской помощи по профилю "офтальмология"	случай лечения	0,010273	57772,98				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (за исключением медицинской реабилитации):	случай госпитализации	0,178299	97546,88	0,178299	106075,05	0,178299	113485,34
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных	случай госпитализации	0,010265	180702,68	0,010265	195013,92	0,010265	208094,35

медицинских организаций)							
4.2. Для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	случай госпитализации	0,0001	173185,00	0,0001	173185,00	0,0001	173185,00
4.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	случай госпитализации	0,002327	361095,76	0,002327	386483,06	0,002327	410050,36
4.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случай госпитализации	0,000430	474843,93	0,000430	504551,25	0,000430	532639,86
4.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000189	571333,15	0,000189	607077,03	0,000189	640873,21
4.6. Стентирование/эндартерэктомия	случай госпитализации	0,000472	371876,39	0,000472	395141,90	0,000472	417139,71
5. Медицинская реабилитация	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003241	48297,78	0,003241	52584,38	0,003241	56455,96
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002705	53258,11	0,002705	56548,46	0,002705	59666,16
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случай госпитализации	0,005643	103229,46	0,005643	111613,29	0,005643	119254,07
6. Паллиативная медицинская	x	x	x	x	x	x	x

помощь <*****>							
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	посещения	0,030	x	0,030	x	0,030	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <*****>	посещения	0,022	946,00	0,022	1212,50	0,022	1212,50
посещения на дому выездными патронажными бригадами <*****>	посещения	0,008	4696,20	0,008	6018,50	0,008	6018,50
в том числе для детского населения	посещения	0,000	4696,20	0,000	6018,50	0,000	6018,50
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	койко-дни	0,094	5605,76	0,094	6058,16	0,094	6058,16
в том числе для детского населения	койко-дни	0,001	5605,76	0,002	6058,16	0,002	6058,16
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,30000	8154,00	0,29000	8890,22	0,29000	9375,92
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением	x	x	x	x	x	x	x

медицинской реабилитации							
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,266791	4884,61	0,266791	5318,18	0,266791	5709,80
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации <*****>, всего в том числе:	комплексное посещение	0,432393	5969,93	0,432393	6499,77	0,432393	6978,26
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,050758	2581,27	0,050758	2810,35	0,050758	3017,26
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:	комплексное посещение	0,134681	3434,79	0,147308	3739,74	0,159934	4015,06
2.1.3.1. женщины	комплексное посещение	0,068994	5443,07	0,075463	5926,22	0,081931	6362,58
2.1.3.2. мужчины	комплексное посещение	0,065687	1325,49	0,071845	1443,11	0,078003	1549,36
2.1.4. посещения с иными целями	посещения	2,678505	850,56	2,678505	925,97	2,678505	994,15
2.1.5. посещения в неотложной форме	посещения	0,54	1868,27	0,54	2034,08	0,54	2183,76
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями	обращения	1,174103	4184,79	1,160279	4556,13	1,161144	4891,57
2.1.7. проведение отдельных	исследования	0,277353	4142,55	0,290651	4465,58	0,290651	4780,97

диагностических (лабораторных) исследований:							
2.1.7.1. компьютерная томография	исследования	0,057732	6410,11	0,060619	6979,00	0,060619	7492,91
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	исследования	0,022033	8752,41	0,023135	9529,14	0,023135	10230,75
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,122408	1294,36	0,128528	1409,18	0,128528	1513,01
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,035370	2373,43	0,037139	2584,06	0,037139	2774,38
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001297	19932,12	0,001362	21701,25	0,001362	23299,07
2.1.7.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,027103	4915,55	0,028458	5351,92	0,028458	5745,97
2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследования	0,002086	66012,44	0,002086	69240,89	0,002086	72447,53
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ	исследования	0,003622	9058,29	0,003622	9862,24	0,003622	10588,27
2.1.7.9. школа сахарного диабета	комплексное посещение	0,005702	2468,68	0,005702	2687,70	0,005702	2885,66
2.1.8. диспансерное наблюдение	комплексное	0,261736	4960,29	0,261736	5400,57	0,261736	5798,16

<*****> , в том числе по поводу:	посещение						
2.1.8.1. онкологических заболеваний	комплексное посещение	0,04505	7003,23	0,04505	7624,88	0,04505	8186,32
2.1.8.2. сахарного диабета	комплексное посещение	0,05980	2644,08	0,05980	2878,76	0,05980	3090,70
2.1.8.3. болезней системы кровообращения	комплексное посещение	0,12521	5879,62	0,12521	6401,54	0,12521	6872,75
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексное посещение	0,022207	2161,12	0,023317	2352,93	0,024483	2526,09
2.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0	0,00	0	0,00	0	0,00
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай лечения	0,067347	57509,95	0,067347	60978,09	0,067347	64262,56
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	случай лечения	0,01308	141950,50	0,01308	153583,93	0,01308	159030,14
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,000644	202917,28	0,000644	214114,33	0,000644	216169,38
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	0,000695	211742,94	0,000695	225905,90	0,000695	231669,48

3.4. Для оказания медицинской помощи по профилю "офтальмология"	случай лечения	0,010273	57772,98	0,010273	57772,98	0,010273	57772,98
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (за исключением медицинской реабилитации):	случай госпитализации	0,176499	97730,84	0,176499	105262,98	0,176499	112301,64
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,010265	180702,68	0,010265	195013,92	0,010265	208094,35
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	случай госпитализации	0,002327	361095,76	0,002327	386483,06	0,002327	410050,36
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случай госпитализации	0,000430	474843,93	0,000430	504551,25	0,000430	532639,86
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000189	571333,15	0,000189	607077,03	0,000189	640873,21
4.5. Стентирование/эндартерэктомия	случай госпитализации	0,000472	371876,39	0,000472	395141,90	0,000472	417139,71
5. Медицинская реабилитация	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003241	48297,78	0,003241	52584,38	0,003241	56455,96

5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002705	53258,11	0,002705	56548,46	0,002705	59666,16
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случай госпитализации	0,005643	103229,46	0,005643	111613,29	0,005643	119254,07
В рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования							
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	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего в том числе:	комплексное посещение	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00
2.1.3. посещения с иными целями	посещения	0,161	883,55	0,161	1155,01	0,161	1155,01

2.1.4. посещения в неотложной форме	посещения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.5. обращения в связи с заболеваниями <***> - всего	обращения	0,020	3051,56	0,020	3939,02	0,020	3939,02
2.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай лечения	0,000708	25735,42	0,000708	25735,42	0,000708	25735,42
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	случай лечения						
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения						
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения						
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (за исключением медицинской реабилитации):	случай госпитализации	0,0018	79270,46	0,0018	79270,46	0,0018	79270,46
медицинскими организациями (за	случай	0,0018	79270,46	0,0018	79270,46	0,0018	79270,46

исключением федеральных медицинских организаций)	госпитализации						
4.2.1. для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	случай госпитализации	0,0001	173185,00	0,0001	173185,00	0,0001	173185,00
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	x	x	x	x	x	x	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	посещения	0,030	x	0,030	x	0,030	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <*****>	посещения	0,022	946,00	0,022	1212,50	0,022	1212,50
посещения на дому выездными патронажными бригадами <*****>	посещения	0,008	4696,20	0,008	6018,50	0,008	6018,50
в том числе для детского населения	посещения	0,000	4696,20	0,000	6018,50	0,000	6018,50
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	койко-дни	0,094	5605,76	0,094	6058,16	0,094	6058,16
в том числе для детского населения	койко-дни	0,001	5605,76	0,002	6058,16	0,002	6058,16

<*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2025 год - 32991,85 рубля, 2026 год - 32991,85 рубля, 2027 год - 32991,85 рубля.

<**> Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

<***> В нормативы обращения включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

<****> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2025 - 2027 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<*****> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<*****> Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<*****> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений стоимостью 12386,44 руб. за единицу объема) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157 комплексного посещения со стоимостью 2958,40 руб. за единицу объема), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025 - 2027 гг. субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста. Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году - 4960,29 рубля, в 2026 году - 5400,57 рубля, в 2027 году - 5798,16 рубля.

Приложение N 13
к Программе

**ПОРЯДОК
ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНАМ И ИХ МАРШРУТИЗАЦИЯ
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ НА ВСЕХ ЭТАПАХ ЕЕ
ОКАЗАНИЯ**

Медицинская реабилитация представляет собой 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 медицинскими организациями или иными организациями, имеющими лицензию на медицинскую деятельность с указанием работ (услуг) по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация осуществляется при оказании:

первичной медико-санитарной помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Медицинская реабилитация осуществляется в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

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

в дневном стационаре (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Медицинская реабилитация осуществляется на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Медицинская реабилитация осуществляется в три этапа.

Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинской организации, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях в порядке, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации по профилям "анестезиология и реаниматология", "неврология", "травматология и ортопедия", "сердечно-сосудистая хирургия", "кардиология", "терапия", "онкология", "нейрохирургия", "пульмонология".

Второй этап медицинской реабилитации для пациентов, требующих круглосуточного

наблюдения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в стационарных условиях в отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, созданных в медицинских организациях, в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста.

Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторное отделение медицинской реабилитации, отделение медицинской реабилитации дневного стационара), в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях.

На третьем этапе медицинская реабилитация пациентам, проживающим в населенных пунктах, расположенных на значительном удалении от медицинской организации (с учетом шаговой доступности, превышающей 60 минут) и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климато-географических условий, может оказываться в стационарных условиях.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста, либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах.

При осуществлении медицинской реабилитации консультации с целью сбора, анализа жалоб и данных анамнеза, оценки эффективности лечебно-диагностических мероприятий, медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента могут быть оказаны с применением телемедицинских технологий в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможность пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него

медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врача, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинскими) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинскими) технологий.

Перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций субъектов Российской Федерации, проводящих медицинскую реабилитацию, определяет Министерство здравоохранения Российской Федерации.

Сведения о медицинских организациях, осуществляющих медицинскую реабилитацию, доводятся до граждан лечащими врачами, а также путем размещения медицинскими организациями сведений в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и на информационных стенах медицинской организации.

Маршрутизация граждан при проведении медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Мурманской области.

Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация" взрослому населению Мурманской области

Наименование медицинской организации	Медицинская реабилитация для пациентов			Условия пребывания		
	с нарушением функции центральной нервной системы	с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы	с соматическими заболеваниями	круглосуточный стационар	дневной стационар	амбулаторно
ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр"	+	+	+	+	+	
ГОАУЗ "Мурманский лечебно-реабилитационный центр"	+	+	+			+
ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 1"	+				+	
ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 2"	+		+			+
ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова Федерального медико-биологического агентства"	+	+	+		+	+
СГК "Изовелла"	+	+	+		+	+
ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть N 120 Федерального медико-биологического агентства"		+	+		+	

Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация" детскому населению Мурманской области

Наименование медицинской организации	Медицинская реабилитация для пациентов			Условия пребывания		
	с нарушением функции центральной нервной системы	с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы	с соматическими заболеваниями	круглосуточный стационар	дневной стационар	амбулаторно
ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр"		+		+		
ГОАУЗ "Мурманский лечебно-реабилитационный центр"	+	+	+			+
ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 1"		+	+		+	
ГОБУЗ "Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	+			+	+	
