

ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.12.2025

№ 935-ПП

Мурманск

**О территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Мурманской области на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов**

Правительство Мурманской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года.

Губернатор  
Мурманской области



А. Чибис

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Мурманской области  
от 26.12.2025 № 935-ПП

**Территориальная программа  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Мурманской области на 2026 год  
и на плановый период 2027 и 2028 годов**

## **1. Общие положения**

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 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 в том числе 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 2026 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 2025 году.

1.3. Стоимость Программы составляет:

на 2026 год – 37 935 055,87 тысячи рублей, в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - территориальная программа ОМС, Программа ОМС) – 29 564 758,37 тысячи рублей;

на 2027 год – 40 947 524,64 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС – 31 894 119,94 тысячи рублей;

на 2028 год – 43 366 846,48 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС – 34 193 975,88 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 № 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 2026 году (приложение № 2 к Программе);

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

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

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

утверженную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов по источникам финансового обеспечения, по условиям ее оказания и утвержденные объемы медицинской помощи по уровням оказания (включая объемы медицинской помощи в расчете на одного жителя) (приложение № 4 к Программе);

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

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» (приложение № 6 к Программе);

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С (приложение № 7 к Программе);

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

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

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

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию (приложение № 11 к Программе);

нормативы объема оказания медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 - 2026 годы (приложение № 12 к Программе);

порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания (приложение № 13 к Программе);

порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий (приложение № 14 к Программе);

порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья (приложение № 15 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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и в Федеральном

законе от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

2.3. Первая 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.

Первая медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

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

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

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

Для получения первой 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).

При наличии направления на осуществление плановой госпитализации с целью проведения хирургического лечения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи госпитализация пациента в медицинскую организацию осуществляется не ранее чем за сутки до начала хирургического лечения, за исключением ситуаций, обусловленных медицинскими показаниями.

2.6. При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты стационарного больного, форма которой утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации), для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 5 рабочих дней организует ему соответствующее

диспансерное наблюдение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам (далее - застрахованные лица) комиссии по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования устанавливают планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые комиссиями может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Министерство здравоохранения Мурманской области осуществляет ведомственный контроль за деятельностью подведомственных медицинских организаций в части обоснованности и полноты случаев оказания специализированной медицинской помощи.

Расходование средств обязательного медицинского страхования на содержание неиспользуемого коекного фонда не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников, приобретением лекарственных средств (за исключением утилизированных лекарственных препаратов с истекшим сроком годности), расходных материалов, продуктов питания (за исключением списанных продуктов питания (испорченных, с истекшим сроком хранения и т.д.)) и иных прямых расходов, непосредственно связанных с оказанием медицинской помощи пациентам в стационаре).

2.7. 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.

Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, ведут учет средств, предоставляемых на оплату скорой медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и средств обязательного медицинского страхования, а также учет расходов, включая расходы на оплату труда работников, оказывающих скорую медицинскую помощь. Направление средств, выделенных медицинской организации на оплату скорой медицинской помощи, на оплату расходов в целях оказания иных видов медицинской помощи не допускается.

Министерство здравоохранения Мурманской области организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи в целях принятия управленческих решений.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

2.8. 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.

2.9. 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 ресурсов, 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 № 13 к Программе.

Второй и третий этапы медицинской реабилитации могут быть осуществлены на базе санаторно-курортных организаций в рамках реализации базовой (территориальной) программы обязательного медицинского страхования при условии выделения в соответствии с законодательством Российской Федерации объемов медицинской помощи на эти цели.

2.10. 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 фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, 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.

2.11. Санаторно-курортное лечение включает в себя медицинскую помощь, осуществляемую медицинскими организациями (санаторно-курортными организациями) в профилактических, лечебных и реабилитационных целях на основе использования природных лечебных ресурсов, в том числе в условиях пребывания в лечебно-оздоровительных местностях и на курортах.

Санаторно-курортное лечение осуществляется при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторно-курортного лечения, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые определяются лечащим врачом по результатам анализа объективного состояния здоровья, данных предшествующего медицинского обследования и лечения (со сроком давности проведения не более 1 месяца до дня обращения гражданина к лечащему врачу).

Санаторно-курортное лечение направлено на активацию защитно-приспособительных реакций организма в целях профилактики заболеваний, оздоровления; восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

Оздоровление в рамках санаторно-курортного лечения представляет собой совокупность мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья граждан, и осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. В целях оздоровления граждан санаторно-курортными организациями на основании рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации разрабатываются программы оздоровления, включающие сочетание воздействия на организм человека природных лечебных факторов (включая грязелечение и водолечение) и мероприятий, связанных с физическими нагрузками, изменением режима питания, физического воздействия на организм человека.

При организации санаторно-курортного лечения федеральными санаторно-курортными организациями в рамках государственного задания решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией в ходе взаимодействия с медицинской организацией, установившей показания к санаторно-курортному лечению, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий.

В случае если санаторно-курортное лечение оказывается на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации и на эти цели федеральной медицинской организации выделяется государственное задание в установленном порядке, решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается решением врачебной комиссии этой организации. Согласование такого решения с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится эта федеральная медицинская организация, не требуется.

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, то решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 дней до выписки гражданина из медицинской организации, оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

В ходе санаторно-курортного лечения граждан вправе пройти обследование по выявлению факторов риска развития заболеваний (состояний) и получить рекомендации по ведению здорового образа жизни и принципам здорового питания.

2.12. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

3.1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;  
новообразования;  
болезни эндокринной системы;  
расстройства питания и нарушения обмена веществ;  
болезни нервной системы;  
болезни крови, кроветворных органов;  
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;  
болезни глаза и его придаточного аппарата;  
болезни уха и сосцевидного отростка;  
болезни системы кровообращения;  
болезни органов дыхания;  
болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);  
болезни мочеполовой системы;  
болезни кожи и подкожной клетчатки;  
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;  
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;  
врожденные аномалии (пороки развития);  
деформации и хромосомные нарушения;  
беременность, роды, послеродовой период и аборты;  
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;  
психические расстройства и расстройства поведения;  
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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

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

обеспечение лекарственными препаратами;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения 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, включая неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) - 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 А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность); среднецепочечная ацил-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 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 медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

3.6. Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе 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. Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями имеют право на назначение им врачебными комиссиями медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации (включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения).

Перечень медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Мурманской области, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов:

- Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина»;
- Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная детская клиническая больница»;
- Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной онкологический диспансер»;
- Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мурманский областной медицинский центр».

#### **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 взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), консультирование медицинским психологом ветеранов боевых действий, его

(ее) супруги(а), а также супруги(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, а также лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом.

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 взрослого населения 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 № 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 № 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 диспансеризаций, 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, в том числе 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 № 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.

Лица из числа граждан, которые имеют нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящие к ограничениям жизнедеятельности, выраженные в неспособности к самообслуживанию, в нуждаемости в постоянной посторонней помощи и уходе, полной зависимости от других лиц (далее - маломобильные граждане), проживающие в отдаленных районах и сельской местности, а также маломобильные граждане, доставка которых в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, затруднена, в целях прохождения диспансеризации могут быть госпитализированы на срок до 3 дней в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь и оснащенную медицинскими изделиями и оборудованием, а также имеющую укомплектованный штат медицинских работников, необходимых для проведения профилактического медицинского осмотра или первого и второго этапов диспансеризации.

Оплата диспансеризации, проводимой в стационарных условиях, осуществляется при условии обязательного выполнения 100 процентов объема первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, предусмотренной порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, для соответствующего пола и возраста, а также второго этапа (при наличии показаний) по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, устанавливаемым в соответствии с приложением № 4 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, в пределах объемов медицинской помощи, установленных в территориальной программе обязательного медицинского страхования.

При выявлении у маломобильного гражданина в ходе проведения диспансеризации заболеваний и (или) состояний, требующих оказания ему специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинская организация, проводившая диспансеризацию в стационарных условиях, организует предоставление маломобильному гражданину такой медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования ведут учет случаев проведения диспансеризации в стационарных условиях и их результатов.

При проведении профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации медицинский работник, ответственный за проведение профилактического осмотра или диспансеризации, уточняет у гражданина, пришедшего на профилактический осмотр или диспансеризацию, информацию о наличии у гражданина личного кабинета в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее - личный кабинет) и вносит данную информацию в медицинскую документацию гражданина.

В случае если при прохождении гражданином профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации не выявлены какие-либо заболевания или факторы риска их развития, требующие дальнейшего обследования, информация о результатах прохождения диспансеризации:

гражданину, у которого есть личный кабинет, направляется в личный кабинет (очное посещение медицинской организации для получения результатов диспансеризации не требуется);

гражданину, у которого нет личного кабинета, передается медицинским работником, ответственным за проведение профилактического осмотра или диспансеризации, в ходе очного приема.

Гражданину о направлении результатов диспансеризации в личный кабинет сообщается его страховой медицинской организацией посредством

смс-сообщения или иным способом доведения информации, получившей данную информацию от медицинской организации, в которой гражданин проходил профилактический осмотр или диспансеризацию.

При этом гражданин, имеющий личный кабинет, вправе получить информацию о результатах диспансеризации в ходе очного приема у медицинского работника, ответственного за проведение профилактического осмотра или диспансеризации.

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.

В соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми медицинский работник медицинской организации, где пациент получает первичную медико-санитарную помощь, при проведении диспансерного наблюдения осуществляет при необходимости дистанционное наблюдение за пациентами в соответствии с порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий. Дистанционное наблюдение назначается лечащим врачом, включая

программу и порядок дистанционного наблюдения, по результатам очного приема (осмотра, консультации) и установления диагноза.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом установлены с учетом расходов, связанных с оплатой дистанционного наблюдения одному пациенту в течение всего календарного года с учетом частоты и кратности проведения дистанционного наблюдения.

4.5. Телемедицинские технологии используются в целях повышения доступности медицинской помощи, сокращения сроков ожидания консультаций и диагностики, оптимизации маршрутизации пациентов и повышения эффективности оказываемой медицинской помощи маломобильным гражданам, имеющим физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов.

Телемедицинские технологии применяются при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Консультации с применением телемедицинских технологий проводятся в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи выбор консультирующей медицинской организации и врача-консультанта осуществляется в соответствии со статьей 21 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий консультации (консилиумы врачей) с применением телемедицинских технологий в плановой форме осуществляются с учетом соблюдения установленных требований к срокам проведения консультаций.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.

Оценку соблюдения сроков проведения консультаций при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах нарушений сроков Территориальному фонду обязательного

медицинского страхования Мурманской области, а также Министерству здравоохранения Мурманской области для проведения анализа и принятия управлеченческих решений.

Для медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Мурманской области, устанавливается отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой в целях проведения межучрежденческих расчетов, в том числе для референс-центров.

Оплату за проведение консультаций (консилиумов врачей) с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой при оказании медицинской помощи в экстренной, неотложной и плановой формах осуществляет медицинская организация, запросившая телемедицинскую консультацию.

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

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

4.8. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организаций 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.

4.9. 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.

4.10. Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением между уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в соответствии с пунктом 6 статьи 11 Закона Мурманской области от 12.11.2012 № 1534-02-ЗМО «Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области» (далее - Тарифное соглашение).

4.11. 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:

4.11.1. 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.

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

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

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

4.12. 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:

4.12.1. 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 и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, включая все виды сцинтиграфических исследований (далее - ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинацию для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ

для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного здоровья по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение; дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, 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, посещение, 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, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери);

вакцинации для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, имеющих не менее 3 хронических неинфекционных заболеваний 1 раз в 5 лет;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья;

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;

посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение;

дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом;

медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями;

медицинской помощи при ее оказании пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, в части ведения школ, в том числе сахарного диабета, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение).

4.12.2. 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 исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий субъекта Российской Федерации для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний);

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 № 7 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий субъекта Российской Федерации для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний.

4.12.3. 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 № 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).

4.12.4. 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).

4.12.5. 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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

4.12.6. 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, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинацию для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, на ведение школ для больных сахарным диабетом и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом и расходы на финансовое

обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов).

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 при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача 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, отдаленных 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.

4.13. 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:

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

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

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

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

4.15. 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.

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

4.17. 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.

4.18. 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.

Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.

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.

4.19. 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 № 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 № 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 № 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.

4.20. 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.

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованных лиц, проживающих в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Мурманской области.

## 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 взрослого населения 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 (ветеранов боевых действий, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет;

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в раздел I приложения № 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, осуществляемой 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, медицинской помощи между медицинскими организациями, в том числе федеральными государственными учреждениями, с учетом ежегодного расширения базовой программы обязательного медицинского страхования за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в разделе II приложения № 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 Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, указанных в приложении № 3 к Программе, в соответствии с установленным перечнем страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (приложение № 3.1 к Программе).

5.5. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 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 № 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 № 1 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации:

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

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

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

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

5.6.2. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи,

не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования).

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

5.6.4. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования).

5.6.5. 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-уреическим 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 № 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 № 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. № 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 незастрахованным 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 «Мурманская областная психиатрическая больница», ГОАУЗ «Мурманский областной медицинский центр» (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-физиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, медицинской помощи, оказываемой выездными психиатрическими бригадами.

5.7.4. Первой 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, 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 «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина».

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

подведомственными уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, на основании государственных заданий.

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

5.8.10. 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.

5.8.11. Возмещение затрат, связанных с оказанием гражданину, зарегистрированному по месту жительства в Мурманской области, медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, субъекту Российской Федерации, на территории которого фактически оказана данная медицинская помощь, производится в соответствии со статьей 10.1 Закона Мурманской области от 12.11.2012 № 1534-02-ЗМО «Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области».

5.8.12. 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.

5.8.13. 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 «Мурманская областная психиатрическая больница», ГОАУЗ «Мурманский областной медицинский центр» (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, призывае 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, призывае 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 № 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 медицинских организациях, оказывающих специализированную паллиативную помощь;

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. Не реже одного раза в квартал комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ остатков средств обязательного медицинского страхования на счетах медицинских организаций, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.15. 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.

5.16. 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.

## **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 острых 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, включают 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), неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)) 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, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, дифференцированные нормативы объема медицинской помощи установлены с учетом телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

6.7. 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 № 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 2026 году – 14 177,45 рубля;

в 2027 году – 15 402,68 рубля;

в 2028 году – 15 749,35 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 2026 году - 43 566,14 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 978,9 рубля,

в 2027 году - 47 057,81 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 1 087,4 рубля,

в 2028 году - 50 513,18 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 1 203,1 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием:

систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии грудной клетки, компьютерной томографии органов грудной клетки, ЭКГ, колоноскопии, первичном или повторном посещении врача по медицинской профилактике, профилактическом и диспансерном приеме врача по медицинской профилактике, профилактическом и диспансерном приеме врача-терапевта, лечебно-диагностическом приеме врача-терапевта первичном или повторном профилактическом консультировании по коррекции факторов риска (индивидуальном кратком, индивидуальном углубленном, групповом углубленном, ином углубленном));

информационных систем, предназначенных для сбора информации о показателях артериального давления и уровня глюкозы крови при проведении дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом.

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, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, - 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - 1,04.

6.12. Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6, 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 фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2026 год:

для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего от 101 до 800 жителей, - 2914,7 тыс. рублей;

для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего от 801 до 1500 жителей, - 5829,6 тыс. рублей;

для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, - 5829,6 тыс. рублей;

для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего до 100 жителей, - 2567,8 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 фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) 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 2026 - 2028 годы (включая объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания) указаны в приложении № 12 к Программе.

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 2026 год составляют:

6.17.1. Специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях – 8656 случаев госпитализации (0,012997 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе:

- по профилю «онкология» - 1105 случаев госпитализации (0,001659 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо).

6.17.2. Специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара – 2230 случаев лечения (0,003348 случая лечения на 1 застрахованное лицо), в том числе:

- по профилю «онкология» - 518 случаев лечения (0,000778 случая лечения на 1 застрахованное лицо);

- при экстракорпоральном оплодотворении - 55 случаев лечения (0,000083 случая лечения на 1 застрахованное лицо).

6.17.3. Специализированной медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»:

- в условиях круглосуточного стационара - 931 случай госпитализации (0,001398 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо):

- в условиях дневного стационара - 85 случаев лечения (0,000128 случая лечения на 1 застрахованное лицо).

Приложение № 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, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

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

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

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

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

Выбор медицинской организации для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется по направлению

лечащего врача. При выдаче направления лечащий врач обязан проинформировать гражданина о медицинских организациях, участвующих в реализации 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 № 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 онкологическими заболеваниями 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 неинфекционными заболеваниями (состояниями) и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан; проведения профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями (состояниями) и факторами риска их развития; определения группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском в порядке, установленном федеральным законодательством.

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

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

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 рекомендаций для пациентов в те годы, когда диспансеризация для данного гражданина не проводится.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или

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

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

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

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

Сроки проведения диспансеризации отдельных категорий граждан, в том числе взрослого населения в возрасте от 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, - до 29 декабря соответствующего года.

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

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

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

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

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

2.11. Медицинское обеспечение лиц, проходящих спортивную подготовку, в том числе организация систематического медицинского контроля, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 04.12.2007 № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации».

2.12. Оказание терапевтической и хирургической стоматологической помощи (включая все виды местного обезболивания) осуществляется взрослым и детям в соответствии со стандартами медицинской помощи. Стоматологическая помощь по ортодонтии оказывается детям с патологией

прикуса, связанной с нарушением функции жевания и дыхания с использованием съёмной ортодонтической аппаратуры (за исключением элайнеров). Предельный возраст начала оказания стоматологической помощи по ортодонтии до 12 лет, завершение лечения до 15 лет. 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, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери)) 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, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери)), 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, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери)) 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 (фельдшерско-акушерским пунктам (фельдшерским пунктам, фельдшерским здравпунктам), врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) 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 № 10 к Программе.

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

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

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

3.9. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка предоставляется право на бесплатное совместное

нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях независимо от возраста ребенка в течение всего периода лечения. Плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается при совместном нахождении в медицинской организации:

- с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида;
- с ребенком до достижения им возраста четырех лет;
- с ребенком в возрасте старше четырех лет - при наличии медицинских показаний.

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

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

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

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

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

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий

по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Медицинская эвакуация включает в себя:

санитарно-авиационную эвакуацию, осуществляемую воздушными судами;

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

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

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

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

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

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

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

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

5.2. Паллиативная медицинская помощь оказывается в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшим обучение по оказанию такой помощи. Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях

предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

5.4. Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

5.5. Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

5.6. Организация оказания паллиативной медицинской помощи осуществляется в соответствии с положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включающим порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и организаций, указанных в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», утверждаемым уполномоченным федеральным органом исполнительной власти совместно с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты населения.

5.7. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,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 № 10 к Программе.

---

Приложение № 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 2026 году**

№ п/п	Код медицинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе								
			из них								
			Осущест- ляющие деятель- ность в рамках выполнения государст- венного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета РФ	Осущест- ляющие деятель- ность в сфере обязатель- ного медицин- ского страхова- ния	Прово- дящие профи- лактичес- кие медицин- ские осмотры и диспан- сериза- цию	в том числе:	Прово- дящие углуб- ленную дис- пан- сериза- цию	для оценки репро- дуктив- ного здоровья женщин и мужчин	Прово- дящие диспан- серное наблю- дение	Прово- дящие меди- цин- скую реабили- тацию	в том числе:
<b>Государственные областные медицинские организации</b>											
1	510041	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», г. Мурманск		1	1	1	1	1	1		1
2	510062	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мурманский областной медицинский центр», г. Мурманск		1	1	1	1	1	1	1	1
3	510035	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск		1				1			
4	510121	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мурманская областная стоматологическая поликлиника», г. Мурманск		1							

5	510057	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», г. Мурманск	1									
6	510056	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной наркологический диспансер», г. Мурманск	1									
7	510901	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная психиатрическая больница», г. Апатиты	1									
8	510958	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная станция переливания крови», г. Мурманск	1									
9	510959	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы», г. Мурманск	1									
10	510835	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», г. Мурманск	1									
11	510029	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», г. Мурманск		1					1		1	1
12	510033	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная детская клиническая больница», г. Мурманск		1	1			1	1		1	1
13	510419	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная станция скорой медицинской помощи», г. Мурманск		1								
14	510456	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский центр «Белая роза», г. Мурманск		1								

15	510038	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 120 Федерального медико-биологического агентства», г. Снежногорск		1	1	1	1	1	1		1	
16	510037	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства», г. Полярные Зори		1	1	1	1	1				
17	510030	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова Федерального медико-биологического агентства», г. Мурманск		1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Учреждения Российской академии наук</b>												
18	510050	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук», г. Апатиты		1	1	1	1	1				
<b>Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации</b>												
19	510182	Федеральное государственное казенное учреждение «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Североморск		1								
<b>Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации</b>												
20	510168	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области», г. Мурманск		1	1	1	1	1				
<b>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации</b>												
21	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								
<b>Негосударственные медицинские организации</b>												
22	510051	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД - Медицина» города Мурманск», г. Мурманск		1	1	1	1	1				

23	510070	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий-профилакторий «Ковдорский», г. Ковдор		1								
24	510073	Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА», г. Мурманск		1								
25	510069	Общество с ограниченной ответственностью СГК «Изовела», г. Апатиты		1					1	1	1	
26	510089	Общество с ограниченной ответственностью «Колабыт», г. Мончегорск		1								
27	510093	Общество с ограниченной ответственностью «Александрия», п.г.т. Ревда		1								
28	510091	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Мурманск», г. Мурманск		1								
29	510405	Общество с ограниченной ответственностью «Добрый доктор», г. Кандалакша		1								
30	510097	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ - Эксперт Мурманск», г. Мурманск		1								
31	510431	Общество с ограниченной ответственностью «Виктория - М», г. Мурманск		1								
32	510428	Общество с ограниченной ответственностью «Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша		1								
33	510199	Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриоЛайф», г. Мурманск		1								
34	510452	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСКАН», г. Мурманск		1								
35	510001	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр Мурманской области», г. Мурманск		1								
36	510087	Общество с ограниченной ответственностью «Корпоративный центр здоровья «Норникель», г. Мончегорск		1								
37	510460	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаЛаб», г. Курск		1								
38	510422	Общество с ограниченной ответственностью ООО «Ай-Клиник Северо-Запад», г. Санкт-Петербург		1								

39	510437	Общество с ограниченной ответственностью «ООО "М-ЛАЙН"», г. Москва		1								
40	510110	Акционерное общество «Медицина», г. Москва		1								
41	510065	Общество с ограниченной ответственностью «Европейский Медицинский Центр», г. Москва		1								
42	510118	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина», г. Санкт-Петербург		1								
43	510416	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС», г. Санкт-Петербург		1								
44	510437	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН МЕДИЦИНА», г. Москва		1								
45	510457	Общество с ограниченной ответственностью «Хирургия ГрандМед», г. Санкт-Петербург		1								
46	510119	Общество с ограниченной ответственностью «ИННОМЕД», г. Архангельск		1								
47	510056	Общество с ограниченной ответственностью «Медклуб», г. Санкт-Петербург		1								
48	510430	Общество с ограниченной ответственностью «Генезис», г. Санкт-Петербург		1								
49	510122	Некоммерческая организация Учреждение «Центр восстановительной терапии для воинов-интернационалистов им. М.А.Лихоеда» (Московская область)		1								
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:			6	43	9	8	8	10	7	3	6	3
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссии распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров				2								

Приложение № 2.1  
к Программе

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

№ п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
<b>Государственные областные медицинские организации</b>	
1	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», г. Мурманск
2	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мурманский областной медицинский центр», г. Мурманск
3	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск
4	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мурманская областная стоматологическая поликлиника», г. Мурманск
5	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», г. Мурманск
6	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная детская клиническая больница», г. Мурманск
7	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная станция скорой медицинской помощи», г. Мурманск
8	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский центр «Белая роза», г. Мурманск
<b>Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения</b>	
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 120 Федерального медико-биологического агентства», г. Снежногорск
10	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства», г. Полярные Зори
11	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова Федерального медико-биологического агентства», г. Мурманск
<b>Учреждения Российской академии наук</b>	
12	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук», г. Апатиты
<b>Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации</b>	

13	Федеральное государственное казенное учреждение «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г. Североморск
<b>Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации</b>	
14	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области», г. Мурманск
<b>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации</b>	
15	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
<b>Негосударственные медицинские организации</b>	
16	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД - Медицина» города Мурманск», г. Мурманск
17	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий-профилакторий «Ковдорский», г. Ковдор
18	Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА», г. Мурманск
19	Общество с ограниченной ответственностью СГК «Изовела», г. Апатиты
20	Общество с ограниченной ответственностью «Колабыт», г. Мончегорск
21	Общество с ограниченной ответственностью «Александрия», п.г.т. Ревда
22	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Мурманск», г. Мурманск
23	Общество с ограниченной ответственностью «Добрый доктор», г. Кандалакша
24	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ - Эксперт Мурманск», г. Мурманск
25	Общество с ограниченной ответственностью «Виктория - М», г. Мурманск
26	Общество с ограниченной ответственностью «Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша
27	Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриоЛайф», г. Мурманск
28	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСКАН», г. Мурманск

29	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр Мурманской области», г. Мурманск
30	Общество с ограниченной ответственностью «Корпоративный центр здоровья «Норникель», г. Мончегорск
31	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаЛаб», г. Курск
32	Общество с ограниченной ответственностью ООО «Ай-Клиник Северо-Запад», г. Санкт-Петербург
33	Общество с ограниченной ответственностью «ООО «М-ЛАЙН», г. Москва
34	Акционерное общество «Медицина», г. Москва
35	Общество с ограниченной ответственностью «Европейский Медицинский Центр», г. Москва
36	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина», г. Санкт-Петербург
37	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС», г. Санкт-Петербург
38	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН МЕДИЦИНА», г. Москва
39	Общество с ограниченной ответственностью «Хирургия ГрандМед», г. Санкт-Петербург
40	Общество с ограниченной ответственностью «ИННОМЕД», г. Архангельск
41	Общество с ограниченной ответственностью «Медклуб», г. Санкт-Петербург
42	Общество с ограниченной ответственностью «Генезис», г. Санкт-Петербург
43	Некоммерческая организация Учреждение «Центр восстановительной терапии для воинов-интернационалистов им. М.А. Лихоедя» (Московская область)

---

Приложение № 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 медицинский центр», г. Мурманск (в части оказания медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем).
  2. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», г. Мурманск.
  3. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», г. Мурманск.
  4. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мурманская областная детская клиническая больница», г. Мурманск.
-

Приложение № 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 № 4  
к Программе

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской  
области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов по  
источникам финансового обеспечения, по условиям ее оказания и  
утверженные объемы медицинской помощи по уровням оказания  
(включая объемы медицинской помощи в расчете на одного жителя)**

Таблица 4.1.1

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

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2026 год		Утвержденные законом о бюджете субъекта Российской Федерации расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя в год (руб.)
1	2	3	4	5	6
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	37 935 055,87	57 507,16	9 077 901,91	14 177,45
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	2	8 370 297,50	13 114,96	8 370 297,50	13 114,96
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего** (сумма строк 04 + 08)	3	29 564 758,37	44 392,20	707 604,41	1 062,49
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	28 857 153,96	43 329,71	X	X

1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	5	28 857 153,96	43 329,71	X	X
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	X	X
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	707 604,41	1 062,49	707 604,41	1 062,49
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	707 604,41	1 062,49	707 604,41	1 062,49
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	0	0

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	2026 год
Численность населения субъекта Российской Федерации по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	638 225
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,865
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,019

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

Справочно	2026 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций	157 461,04	236,43

Таблица 4.1.2

**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	№ стро- ки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2027 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	40 947 524,64	62 229,98
<b>I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*</b>	2	<b>9 053 404,70</b>	<b>14 340,19</b>
<b>II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)</b>	3	<b>31 894 119,94</b>	<b>47 889,79</b>
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	31 186 515,53	46 827,30
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	5	31 186 515,53	46 827,30
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	707 604,41	1 062,49
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	707 604,41	1 062,49
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 оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<b>Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации</b>	<b>2027 год</b>
Численность населения субъекта Российской Федерации по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	631 331
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,865
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,019

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

<b>Справочно</b>	<b>2027 год</b>	
	<b>всего (тыс. руб.)</b>	<b>на одно застрахованное лицо в год (руб.)</b>
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций	153 516,17	230,51

Таблица 4.1.3

**Утвержденная стоимость  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Мурманской области на плановый период 2028 года  
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ стро- ки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2028 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
<b>Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:</b>	1	<b>43 366 846,48</b>	<b>66 029,94</b>
<b>I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*</b>	2	<b>9 172 870,60</b>	<b>14 686,86</b>
<b>II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)</b>	3	<b>34 193 975,88</b>	<b>51 343,08</b>
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	33 486 371,47	50 280,59
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	5	33 486 371,47	50 280,59
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	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	707 604,41	1 062,49
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	707 604,41	1 062,49
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 оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<b>Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации</b>	<b>2028 год</b>
Численность населения субъекта Российской Федерации по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	624 563
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,865
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,019

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

<b>Справочно</b>	<b>2028 год</b>	
	<b>всего (тыс. руб.)</b>	<b>на одно застрахованное лицо в год (руб.)</b>
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций	154 902,73	232,59

Таблица 4.2.1

**Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2026 год**

1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в территориальную программу ОМС **, в том числе:	2	вызов	0,017079	0,017079		10 948,80	10 948,80		186,99		119 342,00	1,3%		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,008618	0,008618	X	6 045,00	6 045,00	X	52,09	X	33 247,50	0,4%	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000470	0,000470		62 871,00	62 871,00		29,55		18 861,30	0,2%		
<b>2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:</b>	5		0,371451	0,191730	0,179721				669,86	213,72	433 446,56	4,8%	142 330,26	20,1%
2.1 в амбулаторных условиях:	6		0,368000	0,189000	0,179000				548,31	195,17	355 357,76	3,9%	129 977,26	18,4%
2.1.1 с профилактической и иными целями ***, в том числе:	7	посещение	0,299	0,136	0,163	1 021,25	1 186,28	883,55	317,61	144,38	206 712,50	2,3%	96 153,20	13,6%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,008	0,008	X	1 386,00	1 386,00	X	11,73	X	7 484,40	0,1%	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений ****, в том числе:	8	обращение	0,069	0,053	0,016	3 562,53	3 695,95	3 120,59	230,70	50,79	148 645,26	1,6%	33 824,06	4,8%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0		X			X		X		0,0%	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	9	случай лечения	0,003451	0,00273	0,000721	35 245,78	37 757,49	25 735,42	121,55	18,55	78 088,80	0,9%	12 353,00	1,7%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
<b>3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:</b>	10	случай лечения	0,003451	0,00273	0,000721	35 245,78	37 757,49	25 735,42	121,55	18,55	78 088,80	0,9%	12 353,00	1,7%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
<b>4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</b>	11		0,0115	0,0095	0,0020	191 504,14	217 152,53	69 674,31	2 189,79	137,78	1 401 407,96	15,4%	91 761,06	13,0%
4.1 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случай лечения	0									0,0%		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0115	0,0095	0,0020	191 504,14	217 152,53	69 674,31	2 189,79	137,78	1 401 407,96	15,4%	91 761,06	13,0%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0017	0,0017	X	49 124,98	49 124,98	X	81,51	X	52 023,40	0,6%	X	X
<b>5. Паллиативная медицинская помощь:</b>	14								702,56	702,56	467 897,31	5,2%	467 897,31	66,1%

5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ***, всего, в том числе:	15	посещение	0,03		0,030	1 946,05		1 946,05	58,38	58,38	38 882,15	0,4%	38 882,15	5,5%
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022		0,022	946,00		946,00	20,81	20,81	13 860,79	0,2%	13 860,79	2,0%
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008		0,008	4 696,20		4 696,20	37,57	37,57	25 021,36	0,3%	25 021,36	3,5%
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,0001		0,0001	4 696,20		4 696,20	0,35	0,35	243,81	0,0%	243,81	0,0%
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	коеко-день	0,111		0,111	5 780,55		5 780,55	644,18	644,18	429 015,16	4,7%	429 015,16	60,6%
в том числе для детского населения	16.1	коеко-день	0,002		0,002	7 276,50		7 276,50	13,46	13,46	8 964,65	0,1%	8 964,65	1,3%
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара *****	17	случай лечения	0									0,0%		
<b>II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:</b>		X	X	X	X	X	X	X	10 428,25	8,43	6 655 808,08	73,3%	5 615,78	0,8%
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) *****, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X	4 436,89	8,43	2 831 973,58	31,2%	5 615,78	0,8%
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19		0,0025	0,0025		358 851,34	358 851,34		911,43		581 698,00	6,4%		

7.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 (далее – Программа)	19.1		0,0025	0,0025	X	358 851,34	358 851,34	X	911,43	X	581 698,00	6,4%	X	X
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе*****	19.2		0		X			X		X		0,0%	X	X
<b>8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:</b>	20				X			X	1 973,70	X	1 259 666,80	13,9%	X	X
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	1 078,63	X	688 411,40	7,6%	X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	895,07	X	571 255,40	6,3%	X	X
<b>III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъектами Российской Федерации, в том числе:</b>		X	X	X	X	X	X	X	3 106,23	X	1 982 469,70	21,8%	X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (интегрального) питания*****	21	X	X	X	X	X	X	X	3 028,78	X	1 933 042,20	21,3%	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование*****	22	X	X	X	X	X	X	X		X		0,0%	X	X

11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно *****	23	X	X	X	X	X	X	X	77,45	X	49 427,50	0,5%	X	X
--	----	---	---	---	---	---	---	---	-------	---	-----------	------	---	---

\* Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансфера в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

\*\* Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации.

\*\*\* Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1.).

\*\*\*\* Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

\*\*\*\*\* Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\* Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2., 3., 4.1.).

\*\*\*\*\* Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Минздравом России, и помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования) (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования).

\*\*\*\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

\*\*\*\*\* Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимостью) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иных МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ческим 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), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

\*\*\*\*\* В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТПГТ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТПГТ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

Таблица 4.2.2

**Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2027 год**

<b>1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в территориальную программу ОМС **, в том числе:</b>	2	вызов	0,017265	0,017265		12 098,39	12 098,39		208,88		131 872,40	1,4%		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,008712	0,008712	X	6 683,00	6 683,00	X	58,22	X	36 756,50	0,4%	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000450	0,000450		69 363,00	69 363,00		32,96		20 808,90	0,2%		
<b>2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:</b>	5		0,370481	0,190760	0,179721				722,50	213,72	463 535,56	4,7%	142 330,26	20,1%
<b>2.1 в амбулаторных условиях:</b>	6		0,367000	0,188000	0,179000				588,84	195,17	378 510,96	3,9%	129 977,26	18,4%
2.1.1 с профилактической и иными целями ***, в том числе:	7	посещение	0,301	0,138	0,163	1 079,32	1 310,56	883,55	337,85	144,38	218 294,60	2,2%	96 153,20	13,6%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009	0,009	X	1 531,00	1 531,00	X	13,10	X	8 267,40	0,1%	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений ****, в том числе:	8	обращение	0,066	0,05	0,016	3 813,61	4 035,38	3 120,59	250,99	50,79	160 216,36	1,6%	33 824,06	4,8%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0		X			X		X		0,0%	X	X
<b>2.2 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:</b>	9	случай лечения	0,003481	0,00276	0,000721	38 426,10	41 741,31	25 735,42	133,66	18,55	85 024,60	0,9%	12 353,00	1,7%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
<b>3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:</b>	10	случай лечения	0,003481	0,00276	0,000721	38 426,10	41 741,31	25 735,42	133,66	18,55	85 024,60	0,9%	12 353,00	1,7%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
<b>4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</b>	11		0,0116	0,0096	0,0020	210 717,39	240 101,37	69 674,31	2 431,43	137,78	1 539 812,36	15,8%	91 761,06	13,0%
4.1 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случай лечения	0									0,0%		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0116	0,0096	0,0020	210 717,39	240 101,37	69 674,31	2 431,43	137,78	1 539 812,36	15,8%	91 761,06	13,0%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0017	0,0017	X	54 324,78	54 324,78	X	91,12	X	57 529,90	0,6%	X	X

<b>5. Паллиативная медицинская помощь:</b>	14								702,56	702,56	467 897,31	4,8%	467 897,31	66,1%
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ***, всего, в том числе:	15	посещение	0,030		0,030	1 946,05		1 946,05	58,38	58,38	38 882,15	0,4%	38 882,15	5,5%
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022		0,022	946,00		946,00	20,81	20,81	13 860,79	0,1%	13 860,79	2,0%
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008		0,008	4 696,20		4 696,20	37,57	37,57	25 021,36	0,3%	25 021,36	3,5%
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,0001		0,0001	4 696,20		4 696,20	0,35	0,35	243,81	0,0%	243,81	0,0%
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	коеко-день	0,111		0,111	5 780,55		5 780,55	644,18	644,18	429 015,16	4,4%	429 015,16	60,6%
в том числе для детского населения	16.1	коеко-день	0,002		0,002	7 276,50		7 276,50	13,46	13,46	8 964,65	0,1%	8 964,65	1,3%
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара *****	17	случай лечения	0									0,0%		
<b>II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:</b>		X	X	X	X	X	X	X	11 337,31	8,43	7 157 891,48	73,3%	5 615,78	0,8%
<b>6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) *****, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС</b>	18	X	X	X	X	X	X	X	4 894,26	8,43	3 090 190,88	31,7%	5 615,78	0,8%

<b>7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:</b>	19		0,0025	0,0025		361 581,90	361 581,90		921,52		581 785,30	6,0%		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 (далее – Программа)	19.1		0,0025	0,0025	X	361 581,90	361 581,90	X	921,52	X	581 785,30	6,0%	X	X
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе*****	19.2		0		X			X		X		0,0%	X	X
<b>8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:</b>	20				X			X	1 207,50	X	762 333,20	7,8%	X	X
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	1 090,41	X	688 411,40	7,1%	X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	117,09	X	73 921,80	0,8%	X	X
<b>III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:</b>		X	X	X	X	X	X	X	4 314,03	X	2 723 582,10	27,9%	X	X

9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (интервального) питания*****	21	X	X	X	X	X	X	X	4 235,74	X	2 674 154,60	27,4%	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование *****	22	X	X	X	X	X	X	X		X		0,0%	X	X
11. О осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно *****	23	X	X	X	X	X	X	X	78,29	X	49 427,50	0,5%	X	X

\* Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансфера в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

\*\* Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации.

\*\*\* Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1.).

\*\*\*\* Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

\*\*\*\*\* Субъект Российской Федерации устанавливает раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\* Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2., 3., 4.1.).

\*\*\*\*\* Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, и помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования) (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования).

\*\*\*\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

\*\*\*\*\* Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения 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 (фibrиногена), VII (лабильного), X (Стротера-Праузера), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

\*\*\*\*\* В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТПГТ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТПГТ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

Таблица 4.2.3

**Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2028 год**

1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в территориальную программу ОМС **, в том числе:	2	вызов	0,017452	0,017452		12 098,39	12 098,39		211,14		131 872,40	1,3%		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,008806	0,008806	X	6 683,00	6 683,00	X	58,85	X	36 756,50	0,4%	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000450	0,000450		69 363,00	69 363,00		33,32		20 808,90	0,2%		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставленная:	5		0,371511	0,191790	0,179721				728,01	213,72	463 535,56	4,7%	142 330,26	20,1%
2.1 в амбулаторных условиях:	6		0,368000	0,189000	0,179000				593,10	195,17	378 510,96	3,8%	129 977,26	18,4%
2.1.1 с профилактической и иными целями ***, в том числе:	7	посещение	0,302	0,139	0,163	1 080,09	1 310,56	883,55	339,94	144,38	218 294,60	2,2%	96 153,20	13,6%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009	0,009	X	1 531,00	1 531,00	X	13,24	X	8 267,40	0,1%	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений *****, в том числе:	8	обращение	0,066	0,050	0,016	3 813,61	4 035,38	3 120,59	253,16	50,79	160 216,36	1,6%	33 824,06	4,8%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0		X			X		X		0,0%	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	9	случай лечения	0,003511	0,00279	0,000721	38 454,43	41 741,31	25 735,42	134,91	18,55	85 024,60	0,9%	12 353,00	1,7%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:	10	случай лечения	0,003511	0,00279	0,000721	38 454,43	41 741,31	25 735,42	134,91	18,55	85 024,60	0,9%	12 353,00	1,7%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0117	0,0097	0,0020	210 968,54	240 101,37	69 674,31	2 456,28	137,78	1 539 812,36	15,6%	91 761,06	13,0%
4.1 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случай лечения	0									0,0%		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0		X			X		X		0,0%	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0117	0,0097	0,0020	210 968,54	240 101,37	69 674,31	2 456,28	137,78	1 539 812,36	15,6%	91 761,06	13,0%

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0017	0,0017	X	54 324,78	54 324,78	X	92,11	X	57 529,90	0,6%	X	X
<b>5. Паллиативная медицинская помощь:</b>	14								702,56	702,56	467 897,31	4,7%	467 897,31	66,1%
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ***, всего, в том числе:	15	посещение	0,030		0,030	1 946,05		1 946,05	58,38	58,38	38 882,15	0,4%	38 882,15	5,5%
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022		0,022	946,00		946,00	20,81	20,81	13 860,79	0,1%	13 860,79	2,0%
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008		0,008	4 696,20		4 696,20	37,57	37,57	25 021,36	0,3%	25 021,36	3,5%
в том числе для детского населения	15.2 .1	посещение	0,0001		0,0001	4 696,20		4 696,20	0,35	0,35	243,81	0,0%	243,81	0,0%
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	коеко-день	0,111		0,111	5 780,55		5 780,55	644,18	644,18	429 015,16	4,3%	429 015,16	60,6%
в том числе для детского населения	16.1	коеко-день	0,002		0,002	7 276,50		7 276,50	13,46	13,46	8 964,65	0,1%	8 964,65	1,3%
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара *****	17	случай лечения	0									0,0%		
<b>II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:</b>		X	X	X	X	X	X	X	11 651,36	8,43	7 279 359,38	73,7%	5 615,78	0,8%
<b>6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) *****, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС</b>	18	X	X	X	X	X	X	X	4 842,85	8,43	3 027 020,28	30,6%	5 615,78	0,8%

<b>7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:</b>	19		0,0026	0,0026		360 461,76	360 461,76		931,51		581 785,30	5,9%		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 (далее – Программа)	19.1		0,0026	0,0026	X	360 461,76	360 461,76	X	931,51	X	581 785,30	5,9%	X	X
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе*****	19.2		0		X			X		X		0,0%	X	X
<b>8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:</b>	20				X			X	1 523,82	X	951 720,90	9,6%	X	X
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	1 102,23	X	688 411,40	7,0%	X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	421,59	X	263 309,50	2,7%	X	X
<b>III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:</b>		X	X	X	X	X	X	X	4 353,18	X	2 718 832,90	27,5%	X	X

9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (интерナルного) питания*****	21	X	X	X	X	X	X	X	4 274,04	X	2 669 405,40	27,0%	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование *****	22	X	X	X	X	X	X	X		X		0,0%	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно *****	23	X	X	X	X	X	X	X	79,14	X	49 427,50	0,5%	X	X

\* Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

\*\* Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации.

\*\*\* Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1.).

\*\*\*\* Законченных случаев лечения заболеваний в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

\*\*\*\*\* Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\* Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2., 3., 4.1.).

\*\*\*\*\* Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, ветеринарно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, и помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования).

\*\*\*\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

\*\*\*\*\* На включенные бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимостью) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецепту врача при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, иные МБТ на финансирование расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезни Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемопито-уреомицеским 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), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

\*\*\*\*\* В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТПГТ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, отражаются в пояснительной записке к ТПГТ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области  
по условиям ее оказания на 2026 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:	1	-	X	X	12 219,89	X	7 799 042,10	X	20,60
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС**, в том числе:	2	вызов	0,017079	10 948,80	186,99	X	119 342,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,008618	6 045,00	52,09	X	33 247,50	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000470	62 871,00	29,55	X	18 861,30	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	6	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями***, в том числе:	7	посещение	0,136	1 186,28	173,23	X	110 559,30	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение	0,008	1 386,00	11,73	X	7 484,40	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений****, в том числе:	8	обращение	0,049	3 695,95	179,91	X	114 821,20	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение				X		X	X
2.2 в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	9	случай лечения	0,00273	37 757,49	103,00	X	65 735,80	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:	10	случай лечения	0,00273	37 757,49	103,00	X	65 735,80	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	-	0,0095	217 152,53	2 052,01	X	1 309 646,90	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	0,0095	217 152,53	2 052,01	X	1 309 646,90	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0017	49 124,98	81,51	X	52 023,40	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	15	посещение				X		X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				X		X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение				X		X	X

5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	8 613,32	X	5 497 238,90	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	911,43	X	581 698,00	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19	-	X	X	895,07	X	571 255,40	X	1,50
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	44 392,20	X	29 564 758,37	77,90
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,261000	9 692,98	X	2 529,86	X	1 684 862,86	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,260168	3 464,36	X	901,31	X	600 266,19	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	3 406,44	X	1 498,66	X	998 090,33	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 582,07	X	80,30	X	53 480,29	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,145709	2 626,81	X	382,75	X	254 908,35	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,074587	4 164,27	X	310,60	X	206 855,95	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,071122	1 014,47	X	72,15	X	48 052,40	X

2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	4,316975	1 019,13	X	4 399,96	X	2 930 325,26	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	1 996,79	X	1 078,27	X	718 115,57	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,351969	3 914,16	X	5 292,91	X	3 525 020,41	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (равно строке 33.6.1)	23.6.1	консультация	0,080667	721,98	X	58,24	X	38 786,93	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (равно строке 33.6.2)	23.6.2	консультация	0,030555	639,12	X	19,53	X	13 005,45	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.7	исследования	0,303832	4 378,02	X	1 201,82	X	800 398,77	X
компьютерная томография (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1.	исследования	0,091722	5 487,33	X	503,31	X	335 199,04	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.2+49.7.2)	23.7.2	исследования	0,036873	5 987,20	X	220,77	X	147 027,67	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследования	0,095422	1 409,74	X	134,52	X	89 588,98	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследования	0,056815	2 584,97	X	146,86	X	97 810,09	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследования	0,001492	20 321,73	X	30,33	X	20 199,80	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)	23.7.6	исследования	0,014159	5 011,64	X	70,96	X	47 259,77	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследования	0,001056	35 414,40	X	37,38	X	24 896,32	X

ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследования	0,003783	9 235,35	X	34,93	X	23 263,85	X
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (равно строке 33.7.9)	23.7.9	исследования	0,000647	27 576,26	X	17,85	X	11 885,37	X
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (равно строке 33.7.10)	23.7.10	исследования	0,001241	2 094,85	X	2,60	X	1 730,35	X
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (равно строке 33.7.11)	23.7.11	исследования	0,000622	3 713,83	X	2,31	X	1 537,53	X
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 33.8+41.8+49.8)	23.8	комплексное посещение	0,210277	1 825,94	X	383,95	X	255 708,29	X
школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексное посещение	0,005620	2 688,74	X	15,11	X	10 063,95	X
2.1.8. диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексное посещение	0,275509	4 756,80	X	1 310,54	X	872 806,20	X
онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комплексное посещение	0,045050	8 078,62	X	363,94	X	242 382,84	X
сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексное посещение	0,0598	2 821,60	X	168,73	X	112 373,04	X
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексное посещение	0,138983	5 080,84	X	706,15	X	470 287,63	X
2.1.9. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, (равно строке 33.10) в том числе:	23.10	комплексное посещение	0,018057	2 106,44	X	38,04	X	25 331,51	X
пациентов с сахарным диабетом (равно строке 33.10.1)	23.10.1	комплексное посещение	0,000970	6 939,82	X	6,73	X	4 483,12	X
пациентов с артериальной гипертензией (равно строке 33.10.2)	23.10.2	комплексное посещение	0,017087	1 832,02	X	31,30	X	20 848,39	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комплексное посещение	0,032831	3 187,98	X	104,66	X	69 705,18	X

2.1.11 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций (равно строке 33.12)	23.12	посещение	0,021666	4 458,99	X	96,61	X	64 338,77	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай лечения	0,070066	61 620,93	X	4 317,51	X	2 875 417,28	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,014388	144 395,39	X	2 077,50	X	1 383 596,63	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741	191 256,26	X	141,58	X	94 289,34	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288	69 607,99	X	89,68	X	59 723,66	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51) в том числе:	25	случай госпитализации	0,178524	105 546,82	X	18 840,23	X	12 547 405,73	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,012242	173 547,55	X	2 124,56	X	1 414 933,18	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002982	206 190,71	X	614,87	X	409 494,75	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,000601	370 046,80	X	222,25	X	148 018,72	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,000661	572 247,65	X	378,07	X	251 788,97	X

4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5 + 51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	401 278,89	X	189,19	X	126 001,57	X
4.6. трансплантация почки (равно строке 35.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025	1 457 349,28	X	37,20	X	24 774,94	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.7	случай госпитализации	0,006787	321 947,71	X	2 185,02	X	1 455 203,65	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,003371	33 451,02	X	112,76	X	75 097,54	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,003185	69 397,83	X	221,01	X	147 192,80	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,005497	117 359,91	X	645,14	X	429 654,63	X
6. паллиативная медицинская помощь*****	27	X	X	X	X	702,56	X	467 897,31	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	0,030	1 946,05	X	58,38	X	38 882,15	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	X	13 860,79	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	0,008	4 696,20	X	37,57	X	25 021,36	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	ко <sup>й</sup> ко-день	0,111	5 780,55	X	644,18	X	429 015,16	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+ 45+54)	28	-	X	X	X	333,65	X	222 215,39	X

8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X		X		X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	30		X	X	X	43 329,71	X	28 857 153,96	76,10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261000	9 692,98	X	2 529,86	X	1 684 862,86	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,260168	3 464,36	X	901,31	X	600 266,19	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	3 406,44	X	1 498,66	X	998 090,33	X
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 582,07	X	80,30	X	53 480,29	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,145709	2 626,81	X	382,75	X	254 908,35	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,074587	4 164,27	X	310,60	X	206 855,95	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,071122	1 014,47	X	72,15	X	48 052,40	X
2.1.4. для посещений с иными целями	33.4	посещения	4,153975	1 024,46	X	4 255,58	X	2 834 172,06	X
2.1.5. в неотложной форме	33.5	посещение	0,54	1 996,79	X	1 078,27	X	718 115,57	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	3 923,83	X	5 242,12	X	3 491 196,35	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667	721,98	X	58,24	X	38 786,93	
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультация	0,030555	639,12	X	19,53	X	13 005,45	

2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.7	исследования	0,303832	4 378,02	X	1 201,82	X	800 398,77	X
компьютерная томография	33.7.1	исследования	0,091722	5 487,33	X	503,31	X	335 199,04	X
магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследования	0,036873	5 987,20	X	220,77	X	147 027,67	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследования	0,095422	1 409,74	X	134,52	X	89 588,98	X
эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.4	исследования	0,056815	2 584,97	X	146,86	X	97 810,09	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследования	0,001492	20 321,73	X	30,33	X	20 199,80	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследования	0,014159	5 011,64	X	70,96	X	47 259,77	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.7.7	исследования	0,001056	35 414,40	X	37,38	X	24 896,32	X
ОФЭКТ/КТ	33.7.8	исследования	0,003783	9 235,35	X	34,93	X	23 263,85	X
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследования	0,000647	27 576,26	X	17,85	X	11 885,37	X
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследования	0,001241	2 094,85	X	2,60	X	1 730,35	X
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.11	исследования	0,000622	3 713,83	X	2,31	X	1 537,53	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комплексное посещение	0,210277	1 825,94	X	383,95	X	255 708,29	X
школа сахарного диабета	33.8.1	комплексное посещение	0,005620	2 688,74	X	15,11	X	10 063,95	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексное посещение	0,275509	4 756,80	X	1 310,54	X	872 806,20	X
онкологических заболеваний	33.9.1	комплексное посещение	0,045050	8 078,62	X	363,94	X	242 382,84	X

сахарного диабета	33.9.2	комплексное посещение	0,0598	2 821,60	X	168,73	X	112 373,04	X
болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексное посещение	0,138983	5 080,84	X	706,15	X	470 287,63	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комплексное посещение	0,018057	2 106,44	X	38,04	X	25 331,51	
пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексное посещение	0,000970	6 939,82	X	6,73	X	4 483,12	
пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексное посещение	0,017087	1 832,02	X	31,30	X	20 848,39	
посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.11	комплексное посещение	0,032831	3 187,98	X	104,66	X	69 705,18	X
2.1.11 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.12	посещение	0,021666	4 458,99	X	96,61	X	64 338,77	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	61 993,90	X	4 298,96	X	2 863 064,28	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,014388	144 395,39	X	2 077,50	X	1 383 596,63	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741	191 256,26	X	141,58	X	94 289,34	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288	69 607,99	X	89,68	X	59 723,66	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,176524	105 948,68	X	18 702,45	X	12 455 644,67	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,012242	173 547,55	X	2 124,56	X	1 414 933,18	X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002982	206 190,71	X	614,87	X	409 494,75	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,000601	370 046,80	X	222,25	X	148 018,72	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000661	572 247,65	X	378,07	X	251 788,97	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия)	35.5	случай госпитализации	0,000472	401 278,89	X	189,19	X	126 001,57	X
4.6. трансплантация почки	35.6	случай госпитализации	0,000025	1 457 349,28	X	37,20	X	24 774,94	
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,006787	321 947,71	X	2 185,02	X	1 455 203,65	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003371	33 451,02	X	112,76	X	75 097,54	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первая медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,003185	69 397,83	X	221,01	X	147 192,80	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,005497	117 359,91	X	645,14	X	429 654,63	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	325,22	X	216 599,61	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов			X		X		X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	41.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	41.4	посещения			X		X		X
2.1.5. в неотложной форме	41.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение			X		X		X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.7.	исследования			X		X		X
компьютерная томография	41.1.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.7.7	исследования			X		X		X
ОФЭКТ/КТ	41.7.8	исследования			X		X		X

2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комплексное посещение			X		X		X
школа сахарного диабета	41.8.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	41.9.1	комплексное посещение			X		X		X
сахарного диабета	41.9.2	комплексное посещение			X		X		X
болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексное посещение			X		X		X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.10	комплексное посещение			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения			X		X		X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения			X		X		X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации			X		X		X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации			X		X		X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации			X		X		X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации			X		X		X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации			X		X		X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации			X		X		X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	45	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X	X	X	1 062,49	X	707 604,41	1,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов			X		X		X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	49.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,163	883,55	X	144,38	X	96 153,20	X
2.1.5. в неотложной форме	49.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего , из них:	49.6	обращение	0,016	3 120,59	X	50,79	X	33 824,06	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.7	исследования			X		X		0
компьютерная томография	49.7.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.7.7	исследования			X		X		X
ОФЭКТ/КТ	49.7.8	исследования			X		X		X

2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.8	комплексное посещение			X		X		X
школа сахарного диабета	49.8.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	49.9.1	комплексное посещение			X		X		X
сахарного диабета	49.9.2	комплексное посещение			X		X		X
болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексное посещение			X		X		X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.10	комплексное посещение			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0,000721	25 735,42	X	18,55	X	12 353,00	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения			X		X		X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения			X		X		X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0,0020	69 674,31	X	137,78	X	91 761,06	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации			X		X		X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации			X		X		X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпитализации			X		X		X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации			X		X		X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации			X		X		X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации			X		X		X
6. паллиативная медицинская помощь*****	53	X	X	X	X	702,56	X	467 897,31	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего, в том числе:	53.1	посещений	0,030	1 946,05	X	58,38	X	38 882,15	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	X	13 860,79	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4 696,20	X	37,57	X	25 021,36	X

6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,111	5 780,55	X	644,18	X	429 015,16	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	8,43	X	5 615,78	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	13 114,96	44 392,20	8 370 297,50	29 564 758,37	100,00

\*Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один 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) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

\*\*\*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 объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

\*\*\*\*\*Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 - 2027 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940.

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\*\*\*Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

Таблица 4.3.2

**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	№ 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	за счет средств бюджета субъекта РФ		
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8		
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:	1		X	X	14 223,10	X	8 979 482,90	X		21,90	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС**, в том числе:	2	вызов	0,017265	12 098,39	208,88	X	131 872,40	X		X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,008712	6 683,00	58,22	X	36 756,50	X		X	
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000450	69 363,00	32,96	X	20 808,90	X		X	
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		X	X	X	X	X	X		X	
2.1 в амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X		X	
2.1.1 с профилактической и иными целями***, в том числе:	7	посещение	0,138	1 310,56	193,47	X	122 141,40	X		X	

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение	0,009	1 531,00	13,10	X	8 267,40	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений****, в том числе:	8	обращение	0,050	4 035,38	200,20	X	126 392,30	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение				X		X	X
2.2 в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	9	случай лечения	0,00276	41 741,31	115,11	X	72 671,60	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:	10	случай лечения	0,00276	41 741,31	115,11	X	72 671,60	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		0,0096	240 101,37	2 293,65	X	1 448 051,30	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0096	240 101,37	2 293,65	X	1 448 051,30	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0017	54 324,78	91,12	X	57 529,90	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	15	посещение				X		X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				X		X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение				X		X	X

5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	10 290,27	X	6 496 568,60	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		X	X	921,52	X	581 785,30	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19		X	X	117,09	X	73 921,80	X	0,20
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	47 889,79	X	31 894 119,94	77,90
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,261000	10 397,66	X	2 713,78	X	1 807 352,45	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,260168	5 317,04	X	1 383,32	X	921 278,20	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	6 359,62	X	2 797,90	X	1 863 375,02	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	4 784,54	X	242,85	X	161 736,59	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,158198	3 939,22	X	623,19	X	415 037,93	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,080980	6 220,69	X	503,75	X	335 494,25	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,077218	1 546,76	X	119,44	X	79 543,68	X

2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	2,916702	895,72	X	2 612,91	X	1 740 168,30	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	2 139,51	X	1 155,34	X	769 442,68	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,351969	4 191,47	X	5 667,90	X	3 774 762,09	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (равно строке 33.6.1)	23.6.1	консультация	0,080667	773,67	X	62,41	X	41 563,87	
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (равно строке 33.6.2)	23.6.2	консультация	0,030555	684,92	X	20,93	X	13 937,44	
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.7	исследования	0,274786	4 678,68	X	1 290,91	X	859 741,14	
компьютерная томография (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1.	исследования	0,057732	7 002,91	X	404,29	X	269 254,89	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.2+49.7.2)	23.7.2	исследования	0,022033	9 561,66	X	210,68	X	140 307,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследования	0,122408	1 510,66	X	184,92	X	123 153,54	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследования	0,035370	2 769,88	X	97,97	X	65 247,29	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследования	0,001492	21 775,18	X	32,50	X	21 644,53	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)	23.7.6	исследования	0,027103	5 370,06	X	145,54	X	96 929,58	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследования	0,002141	70 563,53	X	151,09	X	100 623,59	X

ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследования	0,003997	9 895,95	X	39,55	X	26 343,02	X
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (равно строке 33.7.9)	23.7.9	исследования	0,000647	29 548,53	X	19,12	0,00	12 735,42	X
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (равно строке 33.7.10)	23.7.10	исследования	0,001241	2 244,60	X	2,78	0,00	1 854,04	X
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (равно строке 33.7.11)	23.7.11	исследования	0,000622	3 979,32	X	2,47	0,00	1 647,44	X
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 33.8+41.8+49.8)	23.8	комплексное посещение	0,210277	1 956,50	X	411,41	X	273 992,17	X
школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексное посещение	0,005620	2 881,06	X	16,19	X	10 783,81	X
2.1.8. диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексное посещение	0,275509	6 340,04	X	1 746,74	X	1 163 308,58	X
онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комплексное посещение	0,045050	8 820,87	X	397,38	X	264 652,56	X
сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексное посещение	0,059800	3 834,70	X	229,31	X	152 720,76	X
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексное посещение	0,138983	7 495,13	X	1 041,69	X	693 756,73	X
2.1.9. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, (равно строке 33.10) в том числе:	23.10	комплексное посещение	0,040988	2 434,27	X	99,78	X	66 450,70	X
пациентов с сахарным диабетом (равно строке 33.10.1)	23.10.1	комплексное посещение	0,001293	7 371,03	X	9,53	X	6 346,46	X
пациентов с артериальной гипертензией (равно строке 33.10.2)	23.10.2	комплексное посещение	0,039695	2 273,49	X	90,24	X	60 101,98	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комплексное посещение	0,032831	3 416,03	X	112,15	X	74 691,50	X

2.1.11 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций (равно строке 33.12)	23.12	посещение	0,021666	4 777,88	X	103,52	X	68 940,03	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай лечения	0,070066	64 880,12	X	4 545,87	X	3 027 501,14	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,014388	160 500,86	X	2 309,22	X	1 537 919,24	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741	234 721,21	X	173,75	X	115 717,56	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288	124 137,55	X	159,93	X	106 510,02	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51) в том числе:	25	случай госпитализации	0,178524	114 700,53	X	20 474,18	X	13 635 599,42	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	208 571,79	X	2 140,87	X	1 425 796,76	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	335 000,89	X	779,67	X	519 251,38	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,00043	514 001,53	X	220,73	X	147 004,44	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189	697 078,61	X	131,88	X	87 831,90	X

4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5 + 51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	401 278,89	X	189,19	X	126 001,57	X
4.6. трансплантация почки (равно строке 35.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025	2 602 643,45	X	66,43	0,00	44 244,94	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.7	случай госпитализации	0,009165	259 229,73	X	2 375,92	X	1 582 338,25	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,003506	55 342,76	X	194,03	X	129 225,34	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,002926	60 695,90	X	177,62	X	118 296,31	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,006104	117 279,64	X	715,84	X	476 741,74	X
6. паллиативная медицинская помощь*****	27	X	X	X	X	702,56	X	467 897,31	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	0,030	X	X	58,38	X	38 882,15	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	X	13 860,79	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	0,008	4 696,20	X	37,57	X	25 021,36	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	коеко-день	0,111	5 780,55	X	644,18	X	429 015,16	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+ 45+54)	28	-	X	X	X	360,84	X	240 317,89	X

8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X		X		X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	30		X	X	X	46 827,30	X	31 186 515,53	76,20
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261000	10 397,66	X	2 713,78	X	1 807 352,45	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,260168	5 317,04	X	1 383,32	X	921 278,20	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	6 359,62	X	2 797,90	X	1 863 375,02	X
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	4 784,54	X	242,85	X	161 736,59	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,158198	3 939,22	X	623,19	X	415 037,93	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,080980	6 220,69	X	503,75	X	335 494,25	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,077218	1 546,76	X	119,44	X	79 543,68	X
2.1.4. для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,753702	896,44	X	2 468,53	X	1 644 015,10	X
2.1.5. в неотложной форме	33.5	посещение	0,54	2 139,51	X	1 155,34	X	769 442,68	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	4 204,52	X	5 617,11	X	3 740 938,03	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667	773,67	X	62,41	X	41 563,87	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультация	0,030555	684,92	X	20,93	X	13 937,44	X

2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.7	исследования	0,274786	4 678,68	X	1 290,91	X	859 741,14	X
компьютерная томография	33.7.1	исследования	0,057732	7 002,91	X	404,29	X	269 254,89	X
магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследования	0,022033	9 561,66	X	210,68	X	140 307,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследования	0,122408	1 510,66	X	184,92	X	123 153,54	X
эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.4	исследования	0,035370	2 769,88	X	97,97	X	65 247,29	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследования	0,001492	21 775,18	X	32,50	X	21 644,53	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследования	0,027103	5 370,06	X	145,54	X	96 929,58	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.7.7	исследования	0,002141	70 563,53	X	151,09		100 623,59	X
ОФЭКТ/КТ	33.7.8	исследования	0,003997	9 895,95	X	39,55		26 343,02	X
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследования	0,000647	29 548,53	X	19,12		12 735,42	X
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследования	0,001241	2 244,60	X	2,78		1 854,04	X
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.11	исследования	0,000622	3 979,32	X	2,47		1 647,44	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комплексное посещение	0,210277	1 956,50	X	411,41		273 992,17	X
школа сахарного диабета	33.8.1	комплексное посещение	0,005620	2 881,06	X	16,19		10 783,81	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексное посещение	0,275509	6 340,04	X	1 746,74	X	1 163 308,58	X
онкологических заболеваний	33.9.1	комплексное посещение	0,045050	8 820,87	X	397,38		264 652,56	X

сахарного диабета	33.9.2	комплексное посещение	0,0598	3 834,70	X	229,31		152 720,76	X
болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексное посещение	0,138983	7 495,13	X	1 041,69		693 756,73	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комплексное посещение	0,040988	2 434,27	X	99,78		66 450,70	X
пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексное посещение	0,001293	7 371,03	X	9,53		6 346,46	X
пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексное посещение	0,039695	2 273,49	X	90,24		60 101,98	X
посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.11	комплексное посещение	0,032831	3 416,03	X	112,15		74 691,50	X
2.1.11 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.12	посещение	0,021666	4 777,88	X	103,52		68 940,03	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	65 286,97	X	4 527,32	X	3 015 148,14	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,014388	160 500,86	X	2 309,22	X	1 537 919,24	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741	234 721,21	X	173,75	X	115 717,56	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288	124 137,55	X	159,93		106 510,02	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения			X				X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,176524	115 204,94	X	20 336,40	X	13 543 838,36	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,010265	208 571,79	X	2 140,87	X	1 425 796,76	X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	335 000,89	X	779,67		519 251,38	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,000430	514 001,53	X	220,73		147 004,44	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	697 078,61	X	131,88		87 831,90	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия)	35.5	случай госпитализации	0,000472	401 278,89	X	189,19		126 001,57	X
4.6. трансплантация почки	35.6	случай госпитализации	0,000025	2 602 643,45	X	66,43		44 244,94	X
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,009165	259 229,73	X	2 375,92	X	1 582 338,25	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003506	55 342,76	X	194,03	X	129 225,34	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первая медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002926	60 695,90	X	177,62	X	118 296,31	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,006104	117 279,64	X	715,84	X	476 741,74	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	352,41	X	234 702,11	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов			X		X		X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	41.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	41.4	посещения			X		X		X
2.1.5. в неотложной форме	41.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение			X		X		X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.7.	исследования			X		X		X
компьютерная томография	41.1.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.7.7	исследования			X		X		X
ОФЭКТ/КТ	41.7.8	исследования			X		X		X

2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комплексное посещение			X		X		X
школа сахарного диабета	41.8.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	41.9.1	комплексное посещение			X		X		X
сахарного диабета	41.9.2	комплексное посещение			X		X		X
болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексное посещение			X		X		X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.10	комплексное посещение			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения			X		X		X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения			X		X		X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации			X		X		X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации			X		X		X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации			X		X		X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации			X		X		X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации			X		X		X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации			X		X		X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	45	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X	X	X	1 062,49	X	707 604,41	1,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов			X		X		X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	49.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,163	883,55	X	144,38	X	96 153,20	X
2.1.5. в неотложной форме	49.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего , из них:	49.6	обращение	0,016	3 120,59	X	50,79	X	33 824,06	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.7	исследования			X		X		0
компьютерная томография	49.7.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.7.7	исследования			X		X		X
ОФЭКТ/КТ	49.7.8	исследования			X		X		X

2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.8	комплексное посещение			X		X		X
школа сахарного диабета	49.8.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	49.9.1	комплексное посещение			X		X		X
сахарного диабета	49.9.2	комплексное посещение			X		X		X
болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексное посещение			X		X		X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.10	комплексное посещение			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0,000721	25 735,42	X	18,55	X	12 353,00	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения			X		X		X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения			X		X		X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0,0020	69 674,31	X	137,78	X	91 761,06	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации			X		X		X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации			X		X		X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпитализации			X		X		X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации			X		X		X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации			X		X		X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации			X		X		X
6. паллиативная медицинская помощь*****	53	X	X	X	X	702,56	X	467 897,31	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего, в том числе:	53.1	посещений	0,030	1 946,05	X	58,38	X	38 882,15	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	X	13 860,79	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4 696,20	X	37,57	X	25 021,36	X

6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,111	5 780,55	X	644,18	X	429 015,16	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	8,43	X	5 615,78	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	14 340,19	47 889,79	9 053 404,70	31 894 119,94	100,00

\*Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один 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) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

\*\*\*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 объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

\*\*\*\*\*Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 - 2027 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940.

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\*\*\*Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

Таблица 4.3.3

**Утвержденная стоимость  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области  
по условиям ее оказания на плановый период 2028 года**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:	1		X	X	14 265,27	X	8 909 561,10	X	20,60
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в территориальную программу ОМС**, в том числе:	2	вызов	0,017452	12 098,39	211,14	X	131 872,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,008806	6 683,00	58,85	X	36 756,50	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000450	69 363,00	33,32	X	20 808,90	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями***, в том числе:	7	посещение	0,139	1 310,56	195,56	X	122 141,40	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение	0,009	1 531,00	13,24	X	8 267,40	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений****, в том числе:	8	обращение	0,050	4 035,38	202,37	X	126 392,30	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение				X		X	X
2.2 в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	9	случай лечения	0,00279	41 741,31	116,36	X	72 671,60	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:	10	случай лечения	0,00279	41 741,31	116,36	X	72 671,60	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		0,0097	240 101,37	2 318,50	X	1 448 051,30	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0097	240 101,37	2 318,50	X	1 448 051,30	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0017	54 324,78	92,11	X	57 529,90	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	15	посещение				X		X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				X		X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение				X		X	X

5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	10 289,83	X	6 426 646,80	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		X	X	931,51	X	581 785,30	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19		X	X	421,59	X	263 309,50	X	0,60
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	51 343,08	X	34 193 975,88	78,80
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,261000	11 096,64	X	2 896,22	X	1 928 851,25	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,260168	5 669,19	X	1 474,94	X	982 294,88	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	6 780,94	X	2 983,26	X	1 986 822,20	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	5 101,53	X	258,94	X	172 452,12	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,170687	4 200,15	X	716,92	X	477 464,90	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,087373	6 632,71	X	579,52	X	385 957,39	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,083314	1 649,20	X	137,40	X	91 507,51	X

2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	2,932145	951,71	X	2 790,93	X	1 858 732,35	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	2 281,28	X	1 231,89	X	820 428,13	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,351969	4 466,54	X	6 039,86	X	4 022 484,06	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (равно строке 33.6.1)	23.6.1	консультация	0,080667	824,98	X	66,55	X	44 320,40	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (равно строке 33.6.2)	23.6.2	консультация	0,030555	730,34	X	22,32	X	14 861,69	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.7	исследования	0,275063	4 997,95	X	1 380,35	X	919 300,83	
компьютерная томография (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1.	исследования	0,057732	7 466,81	X	431,07	X	287 091,38	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.2+49.7.2)	23.7.2	исследования	0,022033	10 195,07	X	224,63	X	149 602,46	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследования	0,122408	1 610,81	X	197,18	X	131 318,06	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследования	0,035370	2 953,28	X	104,46	X	69 567,46	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследования	0,001492	23 217,61	X	34,65	X	23 078,30	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)	23.7.6	исследования	0,027103	5 725,82	X	155,18	X	103 351,05	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследования	0,002203	73 880,74	X	162,74	X	108 383,05	X

ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследования	0,004212	10 551,41	X	44,44	X	29 596,71	X
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (равно строке 33.7.9)	23.7.9	исследования	0,000647	31 505,79	X	20,39	X	13 579,00	X
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (равно строке 33.7.10)	23.7.10	исследования	0,001241	2 393,22	X	2,97	X	1 976,80	X
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (равно строке 33.7.11)	23.7.11	исследования	0,000622	4 242,91	X	2,64	X	1 756,56	X
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 33.8+41.8+49.8)	23.8	комплексное посещение	0,210277	2 086,11	X	438,66	X	292 143,02	X
школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексное посещение	0,005620	3 071,86	X	17,26	X	11 497,97	X
2.1.8. диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексное посещение	0,275509	6 760,04	X	1 862,45	X	1 240 372,70	X
онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комплексное посещение	0,045050	9 405,06	X	423,70	X	282 180,02	X
сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексное посещение	0,0598	4 088,79	X	244,51	X	162 840,15	X
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексное посещение	0,138983	7 991,52	X	1 110,68	X	739 703,08	X
2.1.9. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, (равно строке 33.10) в том числе:	23.10	комплексное посещение	0,042831	2 663,65	X	114,09	X	75 980,62	X
пациентов с сахарным диабетом (равно строке 33.10.1)	23.10.1	комплексное посещение	0,001940	7 865,52	X	15,26	X	10 162,25	X
пациентов с артериальной гипертензией (равно строке 33.10.2)	23.10.2	комплексное посещение	0,040891	2 416,78	X	98,82	X	65 816,17	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комплексное посещение	0,032831	3 642,18	X	119,58	X	79 636,27	X

2.1.11 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций (равно строке 33.12)	23.12	посещение	0,021666	5 094,31	X	110,37	X	73 505,80	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай лечения	0,070066	68 169,41	X	4 776,33	X	3 180 989,41	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,014388	168 763,95	X	2 428,11	X	1 617 096,17	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741	245 692,42	X	181,87	X	121 126,36	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288	129 101,11	X	166,32	X	110 768,75	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51) в том числе:	25	случай госпитализации	0,178524	123 886,76	X	22 113,93	X	14 727 658,59	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	221 309,46	X	2 271,61	X	1 512 871,47	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	351 125,70	X	817,20	X	544 244,84	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,00043	535 693,10	X	230,05	X	153 208,23	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189	727 166,67	X	137,57	X	91 623,00	X

4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5 + 51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	449 906,70	X	212,12	X	141 270,70	X
4.6. трансплантация почки (равно строке 35.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025	2 735 987,85	X	69,84	X	46 511,79	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.7	случай госпитализации	0,009165	280 131,79	X	2 567,49	X	1 709 924,46	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,003647	59 022,38	X	215,27	X	143 365,36	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,003044	64 576,59	X	196,54	X	130 896,75	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,006350	124 606,58	X	791,24	X	526 961,23	X
6. паллиативная медицинская помощь*****	27	X	X	X	X	702,56	X	467 897,31	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	0,030	1 946,05	X	58,38	X	38 882,15	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	X	13 860,79	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	0,008	4 696,20	X	37,57	X	25 021,36	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	коеко-день	0,111	5 780,55	X	644,18	X	429 015,16	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+ 45+54)	28	-	X	X	X	387,69	X	258 190,22	X

8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X		X		X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	30		X	X	X	50 280,59	X	33 486 371,47	77,20
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261000	11 096,64	X	2 896,22	X	1 928 851,25	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,260168	5 669,19	X	1 474,94	X	982 294,88	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	6 780,94	X	2 983,26	X	1 986 822,20	X
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	5 101,53	X	258,94	X	172 452,12	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,170687	4 200,15	X	716,92	X	477 464,90	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,087373	6 632,71	X	579,52	X	385 957,39	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,083314	1 649,20	X	137,40	X	91 507,51	X
2.1.4. для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,769145	955,73	X	2 646,55	X	1 762 579,15	X
2.1.5. в неотложной форме	33.5	посещение	0,54	2 281,28	X	1 231,89	X	820 428,13	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	4 482,94	X	5 989,07	X	3 988 660,00	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667	824,98	X	66,55	X	44 320,40	X
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультация	0,030555	730,34	X	22,32	X	14 861,69	X

2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.7	исследования	0,275063	4 997,95	X	1 380,35	X	919 300,83	X
компьютерная томография	33.7.1	исследования	0,057732	7 466,81	X	431,07	X	287 091,38	X
магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследования	0,022033	10 195,07	X	224,63	X	149 602,46	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследования	0,122408	1 610,81	X	197,18	X	131 318,06	X
эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.4	исследования	0,035370	2 953,28	X	104,46	X	69 567,46	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследования	0,001492	23 217,61	X	34,65	X	23 078,30	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследования	0,027103	5 725,82	X	155,18	X	103 351,05	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.7.7	исследования	0,002203	73 880,74	X	162,74	X	108 383,05	X
ОФЭКТ/КТ	33.7.8	исследования	0,004212	10 551,41	X	44,44	X	29 596,71	X
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследования	0,000647	31 505,79	X	20,39	X	13 579,00	X
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследования	0,001241	2 393,22	X	2,97	X	1 976,80	X
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.11	исследования	0,000622	4 242,91	X	2,64	X	1 756,56	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комплексное посещение	0,210277	2 086,11	X	438,66	X	292 143,02	X
школа сахарного диабета	33.8.1	комплексное посещение	0,005620	3 071,86	X	17,26	X	11 497,97	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексное посещение	0,275509	6 760,04	X	1 862,45	X	1 240 372,70	X
онкологических заболеваний	33.9.1	комплексное посещение	0,045050	9 405,06	X	423,70	X	282 180,02	X

сахарного диабета	33.9.2	комплексное посещение	0,0598	4 088,79	X	244,51	X	162 840,15	X
болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексное посещение	0,138983	7 991,52	X	1 110,68	X	739 703,08	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комплексное посещение	0,042831	2 663,65	X	114,09	X	75 980,62	X
пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексное посещение	0,001940	7 865,52	X	15,26	X	10 162,25	X
пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексное посещение	0,040891	2 416,78	X	98,82	X	65 816,17	X
посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.11	комплексное посещение	0,032831	3 642,18	X	119,58	X	79 636,27	X
2.1.11 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.12	комплексное посещение	0,021666	5 094,31	X	110,37	X	73 505,80	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	68 610,45	X	4 757,78	X	3 168 636,41	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,014388	168 763,95	X	2 428,11	X	1 617 096,17	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741	245 692,42	X	181,87	X	121 126,36	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288	129 101,11	X	166,32	X	110 768,75	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,176524	124 494,08	X	21 976,15	X	14 635 897,53	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,010265	221 309,46	X	2 271,61	X	1 512 871,47	X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	351 125,70	X	817,20	X	544 244,84	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,000430	535 693,10	X	230,05	X	153 208,23	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	727 166,67	X	137,57	X	91 623,00	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия)	35.5	случай госпитализации	0,000472	449 906,70	X	212,12	X	141 270,70	X
4.6. трансплантация почки	35.6	случай госпитализации	0,000025	2 735 987,85	X	69,84	X	46 511,79	X
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,009165	280 131,79	X	2 567,49	X	1 709 924,46	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003647	59 022,38	X	215,27	X	143 365,36	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первая медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,003044	64 576,59	X	196,54	X	130 896,75	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,006350	124 606,58	X	791,24	X	526 961,23	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	379,26	X	252 574,44	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов			X		X		X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	41.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	41.4	посещения			X		X		X
2.1.5. в неотложной форме	41.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение			X		X		X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.7.	исследования			X		X		X
компьютерная томография	41.1.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.7.7	исследования			X		X		X
ОФЭКТ/КТ	41.7.8	исследования			X		X		X

2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комплексное посещение			X		X		X
школа сахарного диабета	41.8.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	41.9.1	комплексное посещение			X		X		X
сахарного диабета	41.9.2	комплексное посещение			X		X		X
болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексное посещение			X		X		X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.10	комплексное посещение			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения			X		X		X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения			X		X		X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации			X		X		X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации			X		X		X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации			X		X		X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации			X		X		X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации			X		X		X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации			X		X		X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	45	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X	X	X	1 062,49	X	707 604,41	1,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов			X		X		X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	49.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,163	883,55	X	144,38	X	96 153,20	X
2.1.5. в неотложной форме	49.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего , из них:	49.6	обращение	0,016	3 120,59	X	50,79	X	33 824,06	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.7	исследования			X		X		0
компьютерная томография	49.7.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.7.7	исследования			X		X		X
ОФЭКТ/КТ	49.7.8	исследования			X		X		X

2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.8	комплексное посещение			X		X		X
школа сахарного диабета	49.8.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	49.9.1	комплексное посещение			X		X		X
сахарного диабета	49.9.2	комплексное посещение			X		X		X
болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексное посещение			X		X		X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.10	комплексное посещение			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0,000721	25 735,42	X	18,55	X	12 353,00	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения			X		X		X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения			X		X		X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0,0020	69 674,31	X	137,78	X	91 761,06	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации			X		X		X

4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации			X		X		X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпитализации			X		X		X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации			X		X		X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации			X		X		X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации			X		X		X
6. паллиативная медицинская помощь*****	53	X	X	X	X	702,56	X	467 897,31	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего, в том числе:	53.1	посещений	0,030	1 946,05	X	58,38	X	38 882,15	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	X	13 860,79	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0,008	4 696,20	X	37,57	X	25 021,36	X

6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0,111	5 780,55	X	644,18	X	429 015,16	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	8,43	X	5 615,78	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	14 686,86	51 343,08	9 172 870,60	34 193 975,88	100,00

\*Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

\*\*\*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 объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

\*\*\*\*\*Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 - 2027 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940.

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\*\*\*Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

Таблица 4.4.1

**Утвержденные объемы  
медицинской помощи на 2026 год по уровням оказания\***

Вид и условия оказания 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
Скорая медицинская помощь (вызов), всего, в том числе в медицинских организациях:	10 900	5 500	173 823	173 823		0,017079	0,261000	0,261000	
I уровня	9 650	5 500	164 823	164 823		0,015120	0,247500	0,247500	
II уровня			7 600	7 600			0,011400	0,011400	
III уровня	1 250		1 400	1 400		0,001959	0,002100	0,002100	
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):									
посещение с профилактической и иными целями, всего:			3 620 530	3 491 724	128 806		5,435908	5,242908	0,193000
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			173 269	173 269			0,260168	0,260168	
I уровня			4 100	4 100			0,006156	0,006156	
II уровня			30 000	30 000			0,045046	0,045046	
III уровня			139 169	139 169			0,208966	0,208966	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			293 001	293 001			0,439948	0,439948	
I уровня			17 951	17 951			0,026954	0,026954	
II уровня			126 180	126 180			0,189462	0,189462	
III уровня			148 870	148 870			0,223532	0,223532	

в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			33 804	33 804			0,050758	0,050758	
включая диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:			97 041	97 041			0,145709	0,145709	
женщины			49 674	49 674			0,074587	0,074587	
мужчины			47 367	47 367			0,071122	0,071122	
включая посещение с иными целями	86 840	5 400	2 875 332	2 766 506	108 826	0,136	4,316975	4,153975	0,163
I уровня			53 520	53 520		0,000	0,080362	0,080362	0,000
II уровня	81 440	0	397 723	800 000	7 623	0,128	1,212219	1,201219	0,011
III уровня	5 400	5 400	1 401 303	1 912 986	101 203	0,008	3,024394	2,872394	0,152
включая посещение по паллиативной медицинской помощи			19 980		19 980		0,030		0,030
I уровня			0						
II уровня			3 723		3 723		0,006		0,006
III уровня					16 257		0,024		0,024
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			14 652		14 652		0,022		0,022
I уровня			0						
II уровня			5		5		0,000		0,000
III уровня			14 647		14 647		0,022		0,022
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 328		5 328		0,008		0,008
I уровня			0						
II уровня			3 718		3 718		0,006		0,006
III уровня					1 610		0,002		0,002
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			359 635	359 635			0,54	0,54	
I уровня			28 294	28 294			0,04	0,04	
II уровня			107 545	107 545			0,16	0,16	
III уровня			223 796	223 796			0,34	0,34	
обращение в связи с заболеваниями, всего, в том числе в медицинских организациях:	31 321		900 581	889 742	10 839	0,049	1,351969	1,335969	0,016
I уровня			140 936	140 936	0		0,211619	0,211619	0,000
II уровня	31 321		225 322	219 073	6 249	0,049	0,337943	0,328943	0,009
III уровня			534 323	529 733	4 590		0,802407	0,795407	0,007

консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой			53 723	53 723			0,080667	0,080667	
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями			20 349	20 349			0,030555	0,030555	
проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:			202 348	202 348	0	0	0,303832	0,303832	0,000000
компьютерной томографии			61 086	61 086			0,091722	0,091722	
магнитно-резонансной томографии			24 557	24 557			0,036873	0,036873	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63 550	63 550			0,095422	0,095422	
эндоскопическое диагностическое исследование			37 838	37 838			0,056815	0,056815	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			994	994			0,001492	0,001492	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 430	9 430			0,014159	0,014159	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях			703	703			0,001056	0,001056	
ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия			2 519	2 519			0,003783	0,003783	
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)			431	431			0,000647	0,000647	
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР			826	826			0,001241	0,001241	
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)			414	414			0,000622	0,000622	
школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:			140 042	140 042			0,210277	0,210277	
школа сахарного диабета			3 743	3 743			0,005620	0,005620	

Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:			183 486	183 486			0,275509	0,275509	
онкология			30 003	30 003			0,045050	0,045050	
сахарный диабет			39 826	39 826			0,059800	0,059800	
болезни системы кровообращения			92 561	92 561			0,138983	0,138983	
Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:			12 026	12 026			0,018057	0,018057	
пациентов с сахарным диабетом			646	646			0,000970	0,000970	
пациентов с артериальной гипертензией			11 380	11 380			0,017087	0,017087	
посещения с профилактическими целями центров здоровья			21 865	21 865			0,032831	0,032831	
Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций			14 429	14 429			0,021666	0,021666	
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	1741		46 663	46 183	480	0,00273	0,070066	0,069345	0,000721
I уровня			3 577	3 577			0,005371	0,005371	0,000000
II уровня	1741		13 666	13 186	480	0,00273	0,020520	0,019799	0,000721
III уровня			29 420	29 420			0,044175	0,044175	0,000000
для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:			9 582	9 582			0,014388	0,014388	
I уровня									
II уровня			8 628	8 628			0,012955	0,012955	
III уровня			954	954			0,001432	0,001432	
для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении			493	493			0,000741	0,000741	
для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			858	858			0,001288	0,001288	
Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	6 031	1 059	118 880	117 563	1 317	0,0095	0,178524	0,176524	0,0020
I уровня			500	500			0,0000	0,000751	0,000751
II уровня	4 972		10 110	10 000	110	0,0078	0,015215	0,015015	0,0002
III уровня	1 059	1 059	108 270	107 063	1 207	0,0017	0,162558	0,160758	0,0018

для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»			8 153	8 153			0,012242	0,012242	
І уровня									
ІІ уровня			6 333	6 333			0,009509	0,009509	
ІІІ уровня			1 820	1 820			0,002733	0,002733	
стентирование для больных с инфарктом миокарда (за исключением федеральных медицинских организаций)			1 986	1 986			0,002982	0,002982	
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			400	400			0,000601	0,000601	
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца			440	440			0,000661	0,000661	
стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			314	314			0,000472	0,000472	
трансплантация почки			17	17			0,000025	0,000025	
для оказания медицинской помощи ВМП			4 520	4 520			0,006787	0,006787	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			74 217		74 217		0,111		0,111
І уровня			0				0,000		
ІІ уровня			0				0,000		
ІІІ уровня			74 217		74 217		0,111		0,111
Медицинская реабилитация			0						
в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе:			2 245	2 245			0,003371	0,003371	
І уровня			45	45			0,000068	0,000068	
ІІ уровня			1 000	1 000			0,001501	0,001501	
ІІІ уровня			1 200	1 200			0,001802	0,001802	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:			2 121	2 121			0,003185	0,003185	
І уровня			175	175			0,000263	0,000263	
ІІ уровня			301	301			0,000452	0,000452	
ІІІ уровня			1 645	1 645			0,002470	0,002470	

в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:			3 661	3 661			0,005497	0,005497	
I уровня									
II уровня			132	132			0,000198	0,000198	
III уровня			3 529	3 529			0,005299	0,005299	

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

Таблица 4.4.2

**Утвержденные объемы  
медицинской помощи на 2027 год по уровням оказания\***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи				
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх-базовой программы	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)	по программе ОМС	в рамках базовой программы ОМС	сверх-базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов), всего, в том числе в медицинских организациях:	10 900	5 500	173 823	173 823		0,017265	0,260000	0,260000		
I уровня	9 650	5 500	164 823	164 823		0,015285	0,247000	0,247000		
II уровня			7 600	7 600			0,011000	0,011000		
III уровня	1 250		1 400	1 400		0,001980	0,002000	0,002000		
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):										
посещение с профилактической и иными целями, всего:			2 429 014	2 300 208	128 806		3,511354	3,318354	0,193000	
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			173 269	173 269			0,260168	0,260168		
I уровня			4 100	4 100			0,006156	0,006156		
II уровня			30 000	30 000			0,045046	0,045046		
III уровня			139 169	139 169			0,208966	0,208966		

включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			293 001	293 001			0,439948	0,439948	
I уровня			17 951	17 951			0,026954	0,026954	
II уровня			126 180	126 180			0,189462	0,189462	
III уровня			148 870	148 870			0,223532	0,223532	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			33 804	33 804			0,050758	0,050758	
включая диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:			105 358	105 358			0,158198	0,158198	
женщины			53 932	53 932			0,080980	0,080980	
мужчины			51 426	51 426			0,077218	0,077218	
включая посещение с иными целями	86 840	5 400	1 942 764	1 833 938	108 826	0,138	2,781238	2,618238	0,163
I уровня			53 520	53 520			0,000	0,080362	0,080362
II уровня	81 440	0	397 723	390 100	7 623	0,129	0,596745	0,585745	0,011
III уровня	5 400	5 400	1 401 303	1 300 100	101 203	0,009	2,104131	1,952131	0,152
включая посещение по паллиативной медицинской помощи			19 980		19 980		0,030		0,030
I уровня			0				0,000		0,000
II уровня			3 723		3 723		0,006		0,006
III уровня					16 257		0,024		0,024
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			14 652		14 652		0,022		0,022
I уровня			0				0,000		0,000
II уровня			5		5		0,000		0,000
III уровня					14 647		0,022		0,022
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 328		5 328		0,008		0,008
I уровня			0				0,000		0,000
II уровня			3 718		3 718		0,006		0,006
III уровня					1 610		0,002		0,002
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			359 635	359 635			0,54	0,54	

I уровня			28 294	28 294			0,04	0,04	
II уровня			107 545	107 545			0,16	0,16	
III уровня			223 796	223 796			0,34	0,34	
обращение в связи с заболеваниями, всего, в том числе в медицинских организациях:	31 321		900 581	889 742	10 839	0,050	1,351969	1,335969	0,016
I уровня			140 936	140 936	0		0,211619	0,211619	0,000
II уровня	31 321		225 322	219 073	6 249	0,050	0,337943	0,328943	0,009
III уровня			534 323	529 733	4 590		0,802407	0,795407	0,007
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой			53 723	53 723			0,080667	0,080667	
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями			20 349	20 349			0,030555	0,030555	
проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:			183 005	183 005	0	0	0,274785	0,274785	
компьютерной томографии			38 449	38 449			0,057732	0,057732	
магнитно-резонансной томографии			14 674	14 674			0,022033	0,022033	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			81 523	81 523			0,122408	0,122408	
эндоскопическое диагностическое исследование			23 556	23 556			0,035370	0,035370	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			994	994			0,001492	0,001492	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			18 050	18 050			0,027103	0,027103	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях			1 426	1 426			0,002141	0,002141	
ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия			2 662	2 662			0,003997	0,003997	
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)			431	431			0,000647	0,000647	
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР			826	826			0,001240	0,001240	

лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)			414	414			0,000622	0,000622	
школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам трудного вскармливания, в том числе:			140 042	140 042			0,210277	0,210277	
школа сахарного диабета			3 743	3 743			0,005620	0,005620	
Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:			183 486	183 486			0,275509	0,275509	
онкология			30 003	30 003			0,04505	0,04505	
сахарный диабет			39 826	39 826			0,059800	0,059800	
болезни системы кровообращения			92 561	92 561			0,138983	0,138983	
Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:			27 298	27 298			0,040988	0,040988	
пациентов с сахарным диабетом			861	861			0,001293	0,001293	
пациентов с артериальной гипертензией			26 436	26 436			0,039695	0,039695	
посещения с профилактическими целями центров здоровья			21 865	21 865			0,032831	0,032831	
Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций			14 429	14 429			0,0216655	0,021666	
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	1741		46 663	46 183	480	0,00276	0,070066	0,069345	0,000721
I уровня			3 577	3 577			0,005371	0,005371	0,000000
II уровня	1741		13 666	13 186	480	0,00276	0,020520	0,019799	0,000721
III уровня			29 420	29 420			0,044175	0,044175	0,000000
для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:			9 582	9 582			0,014388	0,014388	
I уровня									
II уровня			8 122	8 122			0,012195	0,012195	
III уровня			1 460	1 460			0,002191	0,002191	
для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении			493	493			0,000741	0,000741	
для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			858	858			0,001288	0,001288	

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	6 031	1 059	118 880	117 563	1 317	0,0096	0,178524	0,176524	0,0020
I уровня			500	500		0,0000	0,000751	0,000751	0,0000
II уровня	4 972		10 110	10 000	110	0,0079	0,015215	0,015015	0,0002
III уровня	1 059	1 059	108 270	107 063	1 207	0,0017	0,162558	0,160758	0,0018
для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»			6 836	6 836			0,010265	0,010265	
I уровня									
II уровня			5 836	5 836			0,008763	0,008763	
III уровня			1 000	1 000			0,001502	0,001502	
стентирование для больных с инфарктом миокарда (за исключением федеральных медицинских организаций)			1 550	1 550			0,002327	0,002327	
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			286	286			0,000430	0,000430	
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца			126	126			0,000189	0,000189	
стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			314	314			0,000472	0,000472	
трансплантация почки			17	17			0,000025	0,000025	
для оказания медицинской помощи ВМП			6 104	6 104			0,009165	0,009165	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			74 217		74 217		0,111		0,111
I уровня			0				0,000		
II уровня			0				0,000		
III уровня			74 217		74 217		0,111		0,111
Медицинская реабилитация			0						
в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе:			2 335	2 335			0,003506	0,003506	
I уровня			35	35			0,000053	0,000053	
II уровня			1 000	1 000			0,001501	0,001501	
III уровня			1 300	1 300			0,001952	0,001952	

в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:			1 949	1 949			0,002926	0,002926	
I уровня			91	91			0,000136	0,000136	
II уровня			554	554			0,000832	0,000832	
III уровня			1 304	1 304			0,001958	0,001958	
в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:			4 065	4 065			0,006104	0,006104	
I уровня									
II уровня			132	132			0,000198	0,000198	
III уровня			3 933	3 933			0,005906	0,005906	

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

Таблица 4.4.3

**Утвержденные объемы  
медицинской помощи на 2028 год по уровням оказания\***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи				
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх-базовой программы	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)	по программе ОМС	в рамках базовой программы ОМС	сверх-базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов), всего, в том числе в медицинских организациях:	10 900	5 500	173 823	173 823		0,017452	0,260000	0,260000		
I уровня	9 650	5 500	164 823	164 823		0,015451	0,247000	0,247000		
II уровня			7 600	7 600			0,011000	0,011000		
III уровня	1 250		1 400	1 400		0,002001	0,002000	0,002000		
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):										
посещение с профилактической и иными целями, всего:			2 439 299	2 310 493	128 806		3,511354	3,318354	0,193000	

включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			173 269	173 269			0,260168	0,260168	
I уровня			4 100	4 100			0,006156	0,006156	
II уровня			30 000	30 000			0,045046	0,045046	
III уровня			139 169	139 169			0,208966	0,208966	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			293 001	293 001			0,439948	0,439948	
I уровня			17 951	17 951			0,026954	0,026954	
II уровня			126 180	126 180			0,189462	0,189462	
III уровня			148 870	148 870			0,223532	0,223532	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			33 804	33 804			0,050758	0,050758	
включая диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:			113 677	113 677			0,170688	0,170688	
женщины			58 190	58 190			0,087374	0,087374	
мужчины			55 486	55 486			0,083314	0,083314	
включая посещение с иными целями	86 840	5 400	1 953 049	1 844 223	108 826	0,139	2,781238	2,618238	0,163
I уровня			53 520	53 520		0,000	0,080362	0,080362	0,000
II уровня	81 440	0	397 723	390 100	7 623	0,130	0,596745	0,585745	0,011
III уровня	5 400	5 400	1 401 303	1 300 100	101 203	0,009	2,104131	1,952131	0,152
включая посещение по паллиативной медицинской помощи			19 980		19 980		0,030		0,030
I уровня			0				0,000		0,000
II уровня			3 723		3 723		0,006		0,006
III уровня					16 257		0,024		0,024
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			14 652		14 652		0,022		0,022
I уровня			0				0,000		0,000
II уровня			5		5		0,000		0,000
III уровня					14 647		0,022		0,022
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 328		5 328		0,008		0,008

I уровня			0			0,000		0,000
II уровня			3 718		3 718	0,006		0,006
III уровня					1 610	0,002		0,002
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			359 635	359 635		0,54	0,54	
I уровня			28 294	28 294		0,04	0,04	
II уровня			107 545	107 545		0,16	0,16	
III уровня			223 796	223 796		0,34	0,34	
обращение в связи с заболеваниями, всего, в том числе в медицинских организациях:	31 321		900 581	889 742	10 839	0,050	1,351969	1,335969 0,016
I уровня			140 936	140 936	0		0,211619	0,211619 0,000
II уровня	31 321		225 322	219 073	6 249	0,050	0,337943	0,328943 0,009
III уровня			534 323	529 733	4 590		0,802407	0,795407 0,007
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой			53 723	53 723			0,080667	0,080667
консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями			20 349	20 349			0,030555	0,030555
проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:			183 189	183 189	0		0,275063	0,275063
компьютерной томографии			38 449	38 449			0,057732	0,057732
магнитно-резонансной томографии			14 674	14 674			0,022033	0,022033
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			81 523	81 523			0,122408	0,122408
эндоскопическое диагностическое исследование			23 556	23 556			0,035370	0,035370
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			994	994			0,001492	0,001492
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			18 050	18 050			0,027103	0,027103
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях			1 467	1 467			0,002203	0,002203
ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия			2 805	2 805			0,004212	0,004212

неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)			431	431			0,000647	0,000647	
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР			826	826			0,001241	0,001241	
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)			414	414			0,000622	0,000622	
школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:			140 042	140 042			0,210277	0,210277	
школа сахарного диабета			3 743	3 743			0,005620	0,005620	
Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:			28 525	28 525			0,042831	0,042831	
онкология			1 292	1 292			0,001940	0,001940	
сахарный диабет			27 233	27 233			0,040891	0,040891	
болезни системы кровообращения			183 486	183 486			0,275509	0,275509	
Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:			30 003	30 003			0,04505	0,04505	
пациентов с сахарным диабетом			39 826	39 826			0,059800	0,059800	
пациентов с артериальной гипертензией			92 561	92 561			0,138983	0,138983	
посещения с профилактическими целями центров здоровья			21 865	21 865			0,032831	0,032831	
Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций			14 429	14 429			0,021666	0,021666	
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	1741		46 663	46 183	480	0,00279	0,070066	0,069345	0,000721
I уровня			3 577	3 577			0,005371	0,005371	0,000000
II уровня	1741		13 666	13 186	480	0,00279	0,020520	0,019799	0,000721
III уровня			29 420	29 420			0,044175	0,044175	0,000000
для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:			9 582	9 582			0,01439	0,014388	
I уровня									
II уровня			8 122	8 122			0,012195	0,012195	
III уровня			1 460	1 460			0,002192	0,002192	

для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении			493	493			0,000741	0,000741	
для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			858	858			0,001288	0,001288	
Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	6 031	1 059	118 880	117 563	1 317	0,0097	0,178524	0,176524	0,0020
I уровня			500	500		0,0000	0,000751	0,000751	0,0000
II уровня	4 972		10 110	10 000	110	0,0080	0,015215	0,015015	0,0002
III уровня	1 059	1 059	108 270	107 063	1 207	0,0017	0,162558	0,160758	0,0018
для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»			6 836	6 836			0,010265	0,010265	
I уровня									
II уровня			5 836	5 836			0,008763	0,008763	
III уровня			1 000	1 000			0,001502	0,001502	
стентирование для больных с инфарктом миокарда (за исключением федеральных медицинских организаций)			1 550	1 550			0,002327	0,002327	
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			286	286			0,000430	0,000430	
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца			126	126			0,000189	0,000189	
стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)			314	314			0,000472	0,000472	
трансплантация почки			17	17			0,000025	0,000025	
для оказания медицинской помощи ВМП			6 104	6 104			0,009165	0,009165	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			74 217		74 217		0,111		0,111
I уровня			0				0,000		
II уровня			0				0,000		
III уровня			74 217		74 217		0,111		0,111

Медицинская реабилитация			0					
в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе:			2 429	2 429			0,003647	0,003647
I уровня			29	29			0,000044	0,000044
II уровня			1 000	1 000			0,001501	0,001501
III уровня			1 400	1 400			0,002102	0,002102
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:			2 027	2 027			0,003044	0,003044
I уровня			91	91			0,000137	0,000137
II уровня			632	632			0,000949	0,000949
III уровня			1 304	1 304			0,001958	0,001958
в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:			4 229	4 229			0,006350	0,006350
I уровня			0				0,000000	0,000000
II уровня			132	132			0,000198	0,000198
III уровня			4 097	4 097			0,006152	0,006152

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

**Объем  
медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактической и иными целями,  
(на 1 жителя/застрахованное лицо) на 2026 год**

№ 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 + 5 + 12 + 13), всего,	0,133	3,901171
	в том числе:	x	x
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,260168
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,439948
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,145709
4.1	женщины		0,074587
4.2	мужчины		0,071122
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе	0,136	2,812238
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе		0,030
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,022
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,008
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,126	1,671798
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,000	0,451080

11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,010	0,659360
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья		0,032831
13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, в том числе		0,210277
14	школа сахарного диабета		0,00562
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,032831
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,047915
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,019903
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,275509

**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,  
в том числе ветеранам боевых действий**

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

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

инвалиды войны;

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

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

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

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

лица, награжденные знаком «Житель осажденного Севастополя»;

лица, 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 № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»:

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

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

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

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

5) в соответствии со статьей 154 Федерального закона от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» - бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

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

7) в соответствии со статьей 23 Федерального закона от 20.07.2012 № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов» - лица, награжденные знаком «Почетный донор России». Оказание медицинской помощи осуществляется в медицинских организациях в рамках программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи;

8) в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» - граждане, получившие суммарную (накопленную) эффективную

дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр), вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;

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

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

11) участники специальной военной операции и члены их семей (супруг (супруга), дети, не достигшие возраста 18 лет, дети старше 18 лет, ставшие инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, дети до 23 лет, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме обучения, родители, проживающие совместно с участником специальной военной операции, лица, находящиеся на иждивении участника специальной военной операции);

12) граждане Российской Федерации, родившиеся в период с 23 июня 1923 года по 3 сентября 1945 года, имеющие место жительства на территории Мурманской области (дети Великой Отечественной войны).

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

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

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

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

---

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**лекарственных препаратов, отпускаемых населению**  
**в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний,**  
**при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия**  
**медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно,**  
**а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении**  
**которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей**  
**с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это**  
**предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных**  
**препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации**  
**в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ**  
**«Об обращении лекарственных средств»**

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

	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
15.	Азатиоприн	таблетки
16.	Азацитидин*	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
17.	Азитромицин	капсулы
	Азитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)
	Азитромицин	таблетки диспергируемые
	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
18.	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные
	Азоксимера бромид	таблетки
19.	Акалабрутиниб	капсулы
20.	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
21.	Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
22.	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
23.	Алектиниб	капсулы
24.	Алемтузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
25.	Алендроновая кислота	таблетки
	Алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
26.	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
27.	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутркожного введения
28.	Аллергены бактерий	раствор для внутркожного введения
29.	Аллопуринол	таблетки
30.	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
31.	Алоглиптин + Пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
32.	Алпелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
33.	Алпростадил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Алпростадил*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
34.	Алтеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
35.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

	Алфузозин	таблетки с пролонгированным высвобождением
36.	Альбумин человека*	раствор для инфузий
37.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
	Альфакальцидол	капсулы
38.	Амантадин*	раствор для инфузий
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
39.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
40.	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
41.	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
42.	Аминокапроновая кислота*	раствор для инфузий
43.	Аминокислоты для парентерального питания*	-
44.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты *	-
45.	Аминокислоты и их смеси	-
46.	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

47.	Амиофиллин*	раствор для внутривенного введения
	Амиофиллин*	раствор для внутримышечного введения
	Амиофиллин	таблетки
48.	Амиодарон*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амиодарон*	раствор для внутривенного введения
	Амиодарон	таблетки
49.	Амитриптилин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Амитриптилин	таблетки
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
50.	Амлодипин	таблетки
	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
51.	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин	капсулы
	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин	таблетки
	Амоксициллин	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
52.	Амоксициллин + клавулановая кислота*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
53.	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ампициллин	таблетки
54.	Ампициллин + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
55.	Амфотерицин В*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
56.	Анакинра	раствор для подкожного введения
57.	Анастразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
58.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	-
59.	Анатоксин дифтерийный	-
60.	Анатоксин столбнячный	-

61.	Антитоксин дифтерийный	-
62.	Антитоксин столбнячный	-
63.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	-
64.	Анифролумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
65.	Антитоксин ботулинический типа А*	-
66.	Антитоксин ботулинический типа В*	-
67.	Антитоксин ботулинический типа Е*	-
68.	Антитоксин гангренозный*	-
69.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
70.	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
72.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
73.	Апротинин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для инфузий
74.	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
75.	Аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
76.	Атазанавир	капсулы
77.	Атазанавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78.	Атезолизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
79.	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
80.	Атозибан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Атозибан*	раствор для внутривенного введения
81.	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
82.	Атропин	капли глазные
	Атропин*	раствор для инъекций

83.	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
84.	Афлиберцепт*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Афлиберцепт*	раствор для внутриглазного введения
85.	Ацетазоламид	таблетки
86.	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
87.	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
88.	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
89.	Базиликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
90.	Баклофен*	раствор для интрапекального введения
	Баклофен	таблетки
91.	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
92.	Бария сульфат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
93.	Бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
94.	Бедаквиллин	таблетки
95.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный

	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	суспензия для ингаляций
96.	Беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
97.	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
98.	Белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
99.	Бендамустин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Бендамустин*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
100.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
101.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмulsion для наружного применения
102.	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
103.	Бензобарбитал	таблетки
104.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
105.	Берактант*	супензия для эндотрахеального введения
106.	Бетагистин	капли для приема внутрь
	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки
107.	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
108.	Биапенем*	порошок для приготовления раствора для инфузий
109.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
110.	Биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
111.	Бипериден*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бипериден	таблетки
112.	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
113.	Бисопролол	таблетки

	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
114.	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
115.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
116.	Блинатумомаб*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Блинатумомаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
117.	Бозентан	таблетки диспергируемые
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
118.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
119.	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
120.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
121.	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
122.	Брентуксимаб ведотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
123.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
124.	Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
125.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки, диспергируемые в полости рта
126.	Бромокриптина	таблетки
127.	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид	раствор для ингаляций

	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	сuspензия для ингаляций дозированная
128.	Будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
129.	Будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
130.	Булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
131.	Бупивакаин*	раствор для интракраниального введения
	Бупивакаин*	раствор для инъекций
132.	Бупренорфин*	раствор для инъекций
133.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
134.	Бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
135.	Бутиламиногидроксипропоксилен оксиметил-метилоксациазол	капли глазные
136.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримочевого введения
137.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	-
138.	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	-
139.	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
140.	Валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
141.	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
142.	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
143.	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
144.	Варфарин	таблетки
145.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
146.	Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
147.	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
148.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
149.	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150.	Верапамил*	раствор для внутривенного введения
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
151.	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
152.	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
153.	Вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
154.	Вилдаглиптин	таблетки
155.	Винбластин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
156.	Винкристин*	раствор для внутривенного введения
157.	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
158.	Винпоцетин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Винпоцетин*	раствор для внутривенного введения
	Винпоцетин*	раствор для инъекций
	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
159.	Висмодегиб	капсулы
160.	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
161.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
162.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
	Водорода пероксид	раствор для местного применения

163.	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
164.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
165.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
166.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
167.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
168.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
169.	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
170.	Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
171.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
172.	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
173.	Галотан*	жидкость для ингаляций
174.	Галсульфаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
175.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
176.	Ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
177.	Гексопреналин*	раствор для внутривенного введения
	Гексопреналин	таблетки
178.	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
179.	Гентамицин	капли глазные
	Гентамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
180.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Гепарин натрия	раствор для инъекций
181.	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
182.	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
183.	Гидроксизин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
184.	Гидроксикарбамид	капсулы
185.	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
186.	Гидроксиэтилкрахмал*	раствор для инфузий
187.	Гидрохлоротиазид	таблетки
188.	Гипромеллоза	капли глазные
189.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
190.	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой
191.	Глибенкламид	таблетки
192.	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
193.	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
194.	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
195.	Гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
196.	Глицин	таблетки защечные
	Глицин	таблетки подъязычные
	Глицин	таблетки защечные и подъязычные
197.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
198.	Глюкагон*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
199.	Гозерелин	имплантат
	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
200.	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
202.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
203.	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
204.	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
205.	Дабигатрана этексилат	капсулы
206.	Дабрафениб	капсулы
207.	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
208.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
209.	Даклатаасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
210.	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

211.	Дапсон	таблетки
212.	Даптомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
213.	Даратумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Даратумумаб	раствор для подкожного введения
214.	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
215.	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
216.	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
217.	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
218.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
219.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
220.	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дексаметазон	раствор для инъекций
	Дексаметазон	таблетки
221.	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
222.	Декстрран*	раствор для инфузий
223.	Декстроза	раствор для внутривенного введения
	Декстроза	раствор для инфузий
224.	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
225.	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
226.	Деносумаб	раствор для подкожного введения
227.	Десмопрессин	капли назальные
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный
	Десмопрессин	таблетки
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат
	Десмопрессин	таблетки подъязычные
228.	Десфлуран*	жидкость для ингаляций
229.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
230.	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
231.	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Диазепам	таблетки
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

232.	Дивозилимаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
233.	Дигоксин*	раствор для внутривенного введения
	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)
234.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
235.	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
236.	Диклофенак	капли глазные
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением
	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые 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
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
237.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
238.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
239.	Динитрогена оксид*	газ сжатый
240.	Динопростон*	гель интрацервикальный
241.	Диоксометилтетрагидропириимидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
242.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	таблетки
243.	Добутамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий

	Добутамин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	раствор для инфузий
244.	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
245.	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
246.	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения
	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Доксорубицин*	раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
247.	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
248.	Допамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Допамин*	раствор для инъекций
249.	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
250.	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
251.	Дорзоламид	капли глазные
252.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
253.	Доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
254.	Дроперидол*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дроперидол*	раствор для инъекций
255.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дротаверин	раствор для инъекций
	Дротаверин	таблетки
	Дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
256.	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
257.	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
258.	Дурвалумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
259.	Желатин*	раствор для инфузий
260.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения

261.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
262.	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
263.	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
264.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
265.	Жировые эмульсии для парентерального питания*	эмulsionия для инфузий
266.	Занубрутиниб	капсулы
267.	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин*	раствор для инфузий
	Зидовудин	раствор для приема внутрь
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268.	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
269.	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
270.	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
271.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272.	Ибрутиниб	капсулы
273.	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
274.	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
275.	Ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
276.	Идарубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Идарубицин*	раствор для внутривенного введения
277.	Идурсульфаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
278.	Идурсульфаза бета*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
279.	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
280.	Изониазид*	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
	Изониазид*	раствор для инъекций
	Изониазид*	раствор для инъекций и ингаляций
	Изониазид	таблетки
281.	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
282.	Изониазид + пиразинамид	таблетки
283.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
284.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
285.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
286.	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
287.	Изониазид + этамбутол	таблетки
288.	Изосорбida динитрат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Изосорбida динитрат	спрей дозированный
	Изосорбida динитрат	спрей подъязычный дозированный
	Изосорбida динитрат	таблетки
	Изосорбida динитрат	таблетки пролонгированного действия
289.	Изосорбida мононитрат	капсулы
	Изосорбida мононитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбida мононитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбida мононитрат	таблетки

	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Изосорбида мононитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
290.	Иксабепилон*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
291.	Иксазомиб	капсулы
292.	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
293.	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
294.	Имиглюцераза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
295.	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
296.	Имипенем + циластатин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
297.	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
298.	Иммуноглобулин антирабический	-
299.	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
300.	Иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
301.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	-
302.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	-
303.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения
304.	Иммуноглобулин человека нормальный	-
305.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
306.	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
307.	Индапамид	капсулы
	Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Индапамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Индапамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

	Индапамид	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Индапамид	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
308.	Инклisisиран	раствор для подкожного введения
309.	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота*	раствор для внутривенного введения
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
310.	Инотузумаб озогамицин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
311.	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
312.	Инсулин аспарт двухфазный	сuspензия для подкожного введения
313.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
314.	Инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
315.	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
316.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
317.	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
318.	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
319.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
320.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Инсулин лизпро	раствор для подкожного введения
321.	Инсулин лизпро двухфазный	сuspензия для подкожного введения
322.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
323.	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
324.	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 супензии 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
325.	Интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
326.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
327.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
328.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
329.	Йоверсол*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
330.	Йогексол*	раствор для инъекций
331.	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения
332.	Йомепрол*	раствор для инъекций
333.	Йопромид*	раствор для инъекций
334.	Ипилимумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
335.	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
336.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
337.	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
338.	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
339.	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
340.	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
341.	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
342.	Кагоцел	таблетки
343.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки

344.	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
345.	Калия и магния аспарагинат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия и магния аспарагинат*	раствор для внутривенного введения
	Калия и магния аспарагинат*	раствор для инфузий
	Калия и магния аспарагинат	таблетки
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
346.	Калия йодид	таблетки
347.	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
348.	Калия хлорид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия хлорид*	раствор для внутривенного введения
349.	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
350.	Кальцитонин	раствор для инъекций
351.	Кальцитриол	капсулы
352.	Кальция глюконат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция глюконат*	раствор для инъекций
	Кальция глюконат	таблетки
353.	Кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
354.	Кальция тринатрия пентетат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
355.	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
356.	Канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Канакинумаб	раствор для подкожного введения
357.	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
358.	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
359.	Карбомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Карбомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
360.	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
361.	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
362.	Карбетоцин*	раствор для внутривенного введения
	Карбетоцин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
363.	Карбоксим*	раствор для внутримышечного введения
364.	Карбоплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карбоплатин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
365.	Карведилол	таблетки
366.	Карипразин	капсулы
367.	Кармустин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
368.	Карфилзомиб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
369.	Каспофунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
370.	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
371.	Кетамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
372.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
373.	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 высыпанием
374.	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
375.	Кладрибин	таблетки
376.	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
377.	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки с пролонгированным высыпанием, покрытые пленочной оболочкой
378.	Клиндамицин	капсулы
	Клиндамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
379.	Кломипрамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
380.	Кломифен	таблетки
381.	Клоназепам	таблетки
382.	Клонидин*	раствор для внутривенного введения
	Клонидин	таблетки
383.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
384.	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	таблетки вагинальные
385.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386.	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
387.	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
388.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
389.	Ко-тримоксазол*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь
	Ко-тримоксазол	таблетки

389.	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
390.	Кризотиниб	капсулы
391.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
392.	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
393.	Лакосамид*	раствор для инфузий
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
394.	Лактулоза	сироп
395.	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
396.	Ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
397.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
398.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
399.	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
400.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
401.	Левамизол	таблетки
402.	Леветирацетам*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
403.	Левилимаб	раствор для подкожного введения
404.	Левобупивакайн*	раствор для инъекций
405.	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые
406.	Леводопа + карбидопа	таблетки
407.	Левомепромазин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
408.	Левосимендан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
409.	Левотироксин натрия	таблетки
410.	Левофлоксацин	капли глазные
	Левофлоксацин*	раствор для инфузий
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Левофлоксацин	капсулы
411.	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
412.	Леналидомид	капсулы
413.	Ленватиниб	капсулы
414.	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
415.	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
416.	Лизиноприл	таблетки
417.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
418.	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
419.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид*	раствор для инфузий
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
420.	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
421.	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
422.	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
423.	Ломустин	капсулы
424.	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
425.	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
426.	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
427.	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
428.	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

429.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
430.	Макролол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макролол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
431.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
	Маннитол*	раствор для инфузий
432.	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
433.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
434.	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
435.	Мебендазол	таблетки
436.	Меброфенин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
437.	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
438.	Меглюмина натрия сукцинат*	раствор для инфузий
439.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки
440.	Мелфалан*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
441.	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
442.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
443.	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
444.	Меркаптопурин	таблетки
445.	Меропенем*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
446.	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
447.	Месна*	раствор для внутривенного введения
448.	Метилдопа	таблетки
449.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Метилпреднизолон	таблетки
450.	Метилэрゴметрин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
451.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
452.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
453.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпостин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
454.	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
455.	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
456.	Метронидазол*	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
457.	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
458.	Мефлохин	таблетки
459.	Миглустат	капсулы
460.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
461.	Мидостаурин	капсулы
462.	Мизопростол*	таблетки
463.	Микафунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
464.	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
465.	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
466.	Митоксантрон*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
467.	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
468.	Митотан	таблетки
469.	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин*	раствор для инфузий
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
470.	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
471.	Молнуриравир	капсулы
472.	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	раствор для наружного применения
473.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
474.	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
475.	Налоксон	раствор для инъекций

476.	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
477.	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
478.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
479.	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
480.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
481.	Натамицин	суппозитории вагинальные
482.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
483.	Натрия гидрокарбонат*	раствор для инфузий
484.	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
485.	Натрия оксибутират*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
486.	Натрия тиосульфат*	раствор для внутривенного введения
487.	Натрия хлорид*	раствор для инфузий
	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
488.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота*	раствор для инфузий
489.	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
490.	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
491.	Неларабин*	раствор для инфузий
492.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
	Неостигмина метилсульфат	таблетки
493.	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
494.	Ниволумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
495.	Нилотиниб	капсулы
496.	Нимодипин*	раствор для инфузий
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

497.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
498.	Нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499.	Нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нирматрелвир + ритонавир	набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
500.	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
501.	Нитизинон	капсулы
502.	Нитразепам	таблетки
503.	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
504.	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
505.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
506.	Норэpineфрин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
507.	Норэтистерон	таблетки
508.	Нурулимаб + пролголимаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
509.	Нусинерсен*	раствор для интракраниального введения
510.	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
511.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
512.	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
513.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

514.	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
515.	Оксибупрокайн	капли глазные
516.	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
517.	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
518.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
519.	Октреотид	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
520.	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
521.	Олапарив	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
522.	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
523.	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
524.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Омализумаб	раствор для подкожного введения
525.	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Омепразол	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки

	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
527.	Осельтамивир	капсулы
528.	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
529.	Офлоксацин	капли глазные
	Офлоксацин	капли глазные и ушные
	Офлоксацин	мазь глазная
	Офлоксацин*	раствор для инфузий
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
530.	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
531.	Паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
532.	Палбоциклиб	капсулы
533.	Паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
534.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
535.	Панитумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
536.	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Панкреатин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
537.	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
538.	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
539.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
540.	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой

	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
541.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
542.	Пембролизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
543.	Пеметрексед*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
544.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
545.	Пентатех 99mtc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
546.	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
547.	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
548.	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
549.	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
550.	Пертузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
551.	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
552.	Пилокарпин	капли глазные
553.	Пимекролимус	крем для наружного применения
554.	Пипекурония бромид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
555.	Пипофезин	таблетки
556.	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
557.	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
558.	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

559.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Пирибедил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
560.	Пиридоксин	раствор для инъекций
561.	Пиридостигмина бромид	таблетки
562.	Пирфенидон	капсулы
	Пирфенидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
563.	Пирфотех 99mtc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
564.	Платифиллин	раствор для подкожного введения
565.	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-йод	раствор для наружного применения
566.	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
567.	Полатузумаб ведотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
568.	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
569.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
570.	Пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
571.	Помалидомид	капсулы
572.	Порактант альфа*	суспензия для эндотрахеального введения
573.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
574.	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
575.	Прегабалин	капсулы
576.	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки
577.	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь
578.	Прогестерон	капсулы
579.	Прокайн	раствор для инъекций
580.	Прокайнамид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

	Прокайнамид*	раствор для инъекций
	Прокайнамид	таблетки
581.	Прокарбазин	капсулы
582.	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
583.	Пропафенон*	раствор для внутривенного введения
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
584.	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки подъязычные
585.	Пропофол*	эмulsionия для внутривенного введения
	Пропофол*	эмulsionия для инфузий
586.	Пропранолол	таблетки
587.	Протамина сульфат*	раствор для внутривенного введения
	Протамина сульфат*	раствор для инъекций
588.	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
589.	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
590.	Пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
591.	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
592.	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
593.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
594.	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
595.	Радия хлорид [223 Ra]*	раствор для внутривенного введения
596.	Ралтегравир	таблетки жевательные
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
597.	Ралтирексид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
598.	Рамиприл	капсулы
	Рамиприл	таблетки
599.	Рамуцирумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
600.	Ранибизумаб*	раствор для внутриглазного введения
601.	Ранитидин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
602.	Растворы для перitoneального диализа	-
603.	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
604.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

605.	Ремдесивир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
606.	Репаглинид	таблетки
607.	Реслизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
608.	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)
609.	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
610.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
611.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
612.	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
613.	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
614.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
615.	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
616.	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
617.	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Рисперидон	раствор для приема внутрь
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Рисперидон	таблетки для рассасывания
	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
618.	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
619.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
620.	Рифабутин	капсулы
621.	Рифамицин	капли ушные
622.	Рифампицин	капсулы
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
623.	Роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
624.	Рокурония бромид*	раствор для внутривенного введения
625.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
	Ромиплостим	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
626.	Ропивакаин	раствор для инъекций
627.	Руксолитиниб	таблетки
628.	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
629.	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
630.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
631.	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный
632.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	раствор для ингаляций
633.	Сампэгинтерферон бета-1а	раствор для внутримышечного введения
634.	Сапроптерин	таблетки растворимые
	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
635.	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
636.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
637.	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
638.	Севофлуран*	жидкость для ингаляций
639.	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
640.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
641.	Семаглутид	раствор для подкожного введения
642.	Сеннозиды А и В	таблетки
643.	Сертингдол	таблетки, покрытые оболочкой
644.	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
645.	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
646.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
647.	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
648.	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
649.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	суспензия для приема внутрь

	Смектит диоктаэдрический	таблетки диспергируемые
650.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
651.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
652.	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
653.	Соталол	таблетки
654.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
655.	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
656.	Спиронолактон	капсулы
	Спиронолактон	таблетки
657.	Ставудин	капсулы
658.	Стрептомицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
659.	Стронция ранелат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
660.	Стронция хлорид 89Sr*	раствор для внутривенного введения
661.	Сугаммадекс*	раствор для внутривенного введения
662.	Суксаметония йодид и хлорид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
663.	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид*	раствор для внутримышечного введения
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
664.	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
665.	Сунитиниб	капсулы
666.	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
667.	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Такролимус	мазь для наружного применения
668.	Талазопариб	капсулы
669.	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
670.	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
671.	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
672.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
673.	Тафлупрост	капли глазные
674.	Тедизолид*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
675.	Тезепелумаб	раствор для подкожного введения
676.	Телаванцин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
677.	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
678.	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
679.	Тенектеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
680.	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
681.	Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
682.	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
683.	Теризидон	капсулы
684.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
685.	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
686.	Терлипрессин*	раствор для внутривенного введения
687.	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
688.	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
689.	Тетрабеназин	таблетки
690.	Тетрациклин	мазь глазная
691.	Технеция (99m <sup>tc</sup> ) оксабифор*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
692.	Технеция (99m <sup>tc</sup> ) фитат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
693.	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
694.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
695.	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
696.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки

697.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
698.	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
699.	Тимолол	капли глазные
700.	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
701.	Тиопентал натрия*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
702.	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
703.	Тирозил-Д-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
704.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
705.	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
706.	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин	раствор для ингаляций
707.	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
708.	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
709.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
710.	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
711.	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
712.	Транексамовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
713.	Трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
714.	Трастузумаб эмтанзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
715.	Третиноин	капсулы
716.	Тригексифенидил	таблетки
717.	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
718.	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	раствор для подкожного введения
719.	Трифлуоперазин*	раствор для внутримышечного введения
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
720.	Тропикамид	капли глазные
721.	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
722.	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
723.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
	Урапидил*	раствор для внутривенного введения
724.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
725.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
726.	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
727.	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
728.	Фактор роста эпидермальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

729.	Фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
730.	Фактор свертывания крови VII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
731.	Фактор свертывания крови VIII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови VIII*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Фактор свертывания крови VIII*	раствор для инфузий (замороженный)
732.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
733.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
734.	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
735.	Фамотидин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
736.	Фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
737.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
738.	Фенитоин	таблетки
739.	Фенобарбитал	таблетки
740.	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
741.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
	Фентанил	пластырь трансдермальный
742.	Фибриноген + тромбин	губка
743.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
744.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
745.	Финголимод	капсулы
746.	Флударабин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
747.	Флудрокортизон	таблетки
748.	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

	Флуконазол*	раствор для инфузий
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
749.	Флуоксетин	капсулы
750.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
751.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
752.	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
753.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
754.	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
755.	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
756.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
757.	Фонтурацетам	таблетки
758.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
759.	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
760.	Фосфазид	таблетки
	Фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
761.	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	раствор для внутривенного введения
762.	Фосфомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
763.	Фторурацил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого введения
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
764.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
765.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
766.	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
767.	Хлорамфеникол	таблетки

	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
768.	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
769.	Хлоропирамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлоропирамин	таблетки
770.	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
771.	Холина альфосцерат	капсулы
	Холина альфосцерат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
772.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
773.	Церитиниб	капсулы
774.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
775.	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
776.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
777.	Цетуксимаб	раствор для инфузий
778.	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
779.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

780.	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
781.	Цефепим + [сульбактам]*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
782.	Цефоперазон + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
783.	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
784.	Цефотаксим + [сульбактам]*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
785.	Цефтазидим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
786.	Цефтазидим + [авибактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
787.	Цефтаролина фосамил*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
788.	Цефтолозан + [тазобактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
789.	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
790.	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
791.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
792.	Циклосерин	капсулы
793.	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
794.	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
795.	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
796.	Цинка бисвинилимидазола диацетат*	раствор для внутримышечного введения
797.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
	Ципротерон	таблетки
798.	Ципрофлоксацин	капли глазные
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
	Ципрофлоксацин	капли ушные
	Ципрофлоксацин	мазь глазная
	Ципрофлоксацин*	раствор для внутривенного введения
	Ципрофлоксацин*	раствор для инфузий
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
799.	Цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин*	раствор для инъекций
800.	Цитарабин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Цитарабин*	раствор для инъекций
801.	Цитиколин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

802.	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
803.	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
804.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
805.	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
806.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
807.	Элотузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
808.	Элсульфавирин	капсулы
809.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
810.	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
811.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
812.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
813.	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
814.	Эналаприл	таблетки
815.	Энзалутамид	капсулы
816.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
817.	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
818.	Эпинефрин*	раствор для инъекций
819.	Эпиродицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
	Эпиродицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
	Эпиродицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного введения и инфузий
820.	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
821.	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
822.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
823.	Эрибулин*	раствор для внутривенного введения
824.	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
825.	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
826.	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
827.	Эсмолол*	раствор для внутривенного введения
828.	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
829.	Этамзилат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этамзилат*	раствор для инъекций
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения
	Этамзилат	таблетки
830.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
831.	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
832.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
833.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
834.	Этионамид*	таблетки, покрытые оболочкой
	Этионамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
835.	Этопозид	капсулы
	Этопозид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
836.	Этосуксимид	капсулы
837.	Этравирин	таблетки
838.	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
839.	Эфмороктоког альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
840.	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид*	раствор для инфузий
841.	Шприц инсулиновый	
842.	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам	
843.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
844.	Специализированные продукты лечебного питания	

845.	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 17 лет включительно
846.	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
847.	Резервуары к инсулиновой помпе
848.	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 № 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 № 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:

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
			2026 год	2027 год	2028 год
<b>Критерии доступности медицинской помощи</b>					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	43,9	44,4	44,9
	городского населения		43,9	44,4	44,9
	сельского населения		43,9	44,4	44,9
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	8,1	8,1	8,1
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процент	1,9	1,9	1,9

4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процент	6,9	6,9	6,9
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	67,6	67,8	68,0
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	71	71
11.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	процент	85	85	85
12.	Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	абс.	80	81	82
13.	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	абс.	130	135	140

#### **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	4,5	4,6	4,7
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процент	3,4	3,5	3,6
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	25,5	26,0	26,5

4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процент	26,1	26,2	26,3
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	55,1	55,2	55,3
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	45,1	45,2	45,3
8.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процент	22,2	22,4	22,6
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	51,1	51,2	51,3
10	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	процент	67,6	67,7	67,8

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	38,1	38,2	38,3
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	31	32	33
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	4,7	4,8	4,9
14.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	95	95	95
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	95	95	95
16.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	процент	Ж-26,5 М-12,5	Ж-27 М-13	Ж-27,5 М-13,5

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.	430	430	430
19.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процент	22	23	24
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	19	20	21
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.	145 (1)	140 (1)	135 (1)
22.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких»	процент	82,5	83,0	83,5
23.	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процент	96,6	96,7	96,8
24.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь»	процент	97,0	97,2	97,4

25.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет»	процент	95,5	95,6	95,7
26.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	на 100 тыс. населения в год	22,9	23,0	23,1
27.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процент	100	100	100
28.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процент	33,6	33,7	33,7
29.	Направлено к врачу-гериатру не менее 10% пациентов старше 70 лет после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процент	10,0	10,1	10,2
30.	Доля пациентов старше 65 лет, взятых на диспансерное наблюдение с диагнозом «Остеопороз с патологическим переломом» (код МКБ-10 — M80), «Остеопороз безпатологического перелома» (код МКБ-10 — M81)	процент	20,0	25,0	30,0
31.	Доля пациентов старше 65 лет, госпитализированных с низкоэнергетическим переломом проксимального отдела бедренной кости, которым установлен сопутствующий диагноз остеопороз и назначена базисная и патогенетическая терапия остеопороза в соответствии с клиническими рекомендациями	процент	2,5	5,0	7,5
32.	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-офтальмологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процент	2,5	5,0	7,5

33.	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-неврологу или врачу психиатру после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процент	2,5	5,0	7,5
34.	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-оториноларингологу или врачу-сурдологу-оториноларингологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	процент	2,5	5,0	7,5

---

Приложение № 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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний,

представляющих угрозу жизни пациента (далее - медицинская помощь в экстренной форме), оказывается медицинскими организациями гражданам безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

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

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

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

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

**Порядок  
обеспечения граждан лекарственными препаратами,  
а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый  
Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий,  
имплантируемых в организм человека, лечебным питанием,  
в том числе специализированными продуктами лечебного питания,  
по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами  
по медицинским показаниям в соответствии со стандартами  
медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания  
медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе  
специализированных продуктов лечебного питания (по желанию  
пациента)**

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента), регулируется приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1181н «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших

лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

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

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

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

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

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

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

также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов по рецептам на специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов.

Обеспечение лекарственными препаратами граждан, имеющих право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой за счет средств областного бюджета, при оказании им первичной медико-санитарной помощи осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированным в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», установленным приложением № 6 к Программе.

Выписка льготных и бесплатных рецептов осуществляется на основании нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Мурманской области строго по показаниям 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, сформированным в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», установленным приложением № 6 к Программе, 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 и не отказавшихся от их получения, осуществляется в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированным в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», по рецептам на лекарственные препараты.

Выписка бесплатных рецептов препаратами отдельных категорий предоставление набора социальных муковисцидозом, гипофизарным злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

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

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

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

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

При оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного пребывания проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение, обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами (при наличии показаний) осуществляются с момента поступления в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи для лечения в

круглосуточных и дневных стационарах всех типов, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, федерального бюджета и областного бюджета в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным Правительством Российской Федерации.

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

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

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

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

При оказании паллиативной медицинской помощи пациенту предоставляются для использования на дому медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, перечень которых утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании паллиативной медицинской помощи пациентам назначение лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров,

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

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

При 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.

---

**Условия  
предоставления детям-сиротам и детям,  
оставшимся без попечения родителей, в случае выявления  
у них заболеваний медицинской помощи всех видов,  
включая специализированную, в том числе высокотехнологичную,  
медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию**

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

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

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

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

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

Плановая госпитализация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, осуществляется в соответствии с правилами госпитализации и показаниями для госпитализации больных, утверждаемыми уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, в приоритетном порядке.

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

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

---

Приложение № 12  
к Программе

**Средние нормативы объема оказания медицинской помощи  
и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026 – 2028 годы**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов*</b>							
1. Скорая медицинская помощь вне медицинской организации	вызов	0,017079	10 948,80	0,017265	12 098,39	0,017452	12 098,39
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1 с профилактической и иными целями**	посещения	0,136	1 186,28	0,138	1 310,56	0,139	1 310,56
2.1.1.1 в том числе для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	посещения	0,039	1 174,00	0,040	1 297,00	0,040	1 297,00
2.1.2 в связи с заболеваниями – обращений***	обращения	0,049	3 695,95	0,050	4 035,38	0,050	4 035,38
2.1.2.1 в том числе для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	обращения	0,016	3 993,00	0,016	4 415,00	0,016	4 415,00
2.2. В условиях дневных стационаров****	случай лечения	0,00273	37 757,49	0,00276	41 741,31	0,00279	41 741,31

2.2.1 в том числе для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	случай лечения	0,00072	31 822,00	0,00072	35 174,00	0,00072	35 174,00
<b>3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
3.1. В условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0095	217 152,53	0,0096	240 101,37	0,0097	240 101,37

## 2. В рамках программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь</b>	вызов	0,261000	9 692,98	0,261000	10 397,66	0,261000	11 096,64
<b>2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации</b>	x	x	x	x	x	x	x
<b>2.1. В амбулаторных условиях: в том числе</b>	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,260168	3 464,36	0,260168	5 317,04	0,260168	5 669,19
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации***** - всего в том числе:	комплексное посещение	0,439948	3 406,44	0,439948	6 359,62	0,439948	6 780,94
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,050758	1 582,07	0,050758	4 784,54	0,050758	5 101,53

2.1.3 для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк), в том числе:	комплексное посещение	0,145709	2 626,81	0,158198	3 939,22	0,170687	4 200,15
2.1.3.1 женщины	комплексное посещение	0,074587	4 164,27	0,080980	6 220,69	0,087373	6 632,71
2.1.3.2 мужчины	комплексное посещение	0,071122	1 014,47	0,077218	1 546,76	0,083314	1 649,20
2.1.4 посещения с иными целями	посещения	4,316975	1 019,13	2,916702	895,72	2,932145	951,71
2.1.5 посещения в неотложной форме	посещения	0,54	1 996,79	0,54	2 139,51	0,54	2 281,28
2.1.6 обращения в связи с заболеваниями *** - всего, их них	обращения	1,351969	3 914,16	1,351969	4 191,47	1,351969	4 466,54
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультация	0,080667	721,98	0,080667	773,67	0,080667	824,98
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультация	0,030555	639,12	0,030555	684,92	0,030555	730,34
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследования	0,303832	4 378,02	0,274786	4 678,68	0,275063	4 997,95
2.1.7.1 компьютерная томография	исследования	0,091722	5 487,33	0,057732	7 002,91	0,057732	7 466,81
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	исследования	0,036873	5 987,20	0,022033	9 561,66	0,022033	10 195,07
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,095422	1 409,74	0,122408	1 510,66	0,122408	1 610,81
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,056815	2 584,97	0,035370	2 769,88	0,035370	2 953,28
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001492	20 321,73	0,001492	21 775,18	0,001492	23 217,61
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью	исследования	0,014159	5 011,64	0,027103	5 370,06	0,027103	5 725,82

диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследования	0,001056	35 414,40	0,002141	70 563,53	0,002203	73 880,74
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	исследования	0,003783	9 235,35	0,003997	9 895,95	0,004212	10 551,41
2.1.7.9 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследования	0,000647	27 576,26	0,000647	29 548,53	0,000647	31 505,79
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследования	0,001241	2 094,85	0,001241	2 244,60	0,001241	2 393,22
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследования	0,000622	3 713,83	0,000622	3 979,32	0,000622	4 242,91
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексное посещение	0,2102770	1 825,94	0,210277	1 956,50	0,210277	2 086,11
2.1.8.1 школа сахарного диабета	комплексное посещение	0,005620	2 688,74	0,005620	2 881,06	0,005620	3 071,86
2.1.9 диспансерное наблюдение***** , в том числе по поводу:	комплексное посещение	0,275509	4 756,80	0,275509	6 340,04	0,275509	6 760,04
2.1.9.1 онкологических заболеваний	комплексное посещение	0,045050	8 078,62	0,045050	8 820,87	0,045050	9 405,06
2.1.9.2 сахарного диабета	комплексное посещение	0,0598	2 821,60	0,0598	3 834,70	0,0598	4 088,79
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	комплексное посещение	0,138983	5 080,84	0,138983	7 495,13	0,138983	7 991,52
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	комплексное посещение	0,018057	2 106,44	0,040988	2 434,27	0,042831	2 663,65
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	комплексное посещение	0,000970	6 939,82	0,001293	7 371,03	0,001940	7 865,52
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	комплексное посещение	0,017087	1 832,02	0,039695	2 273,49	0,040891	2 416,78

2.1.11 посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексное посещение	0,032831	3 187,98	0,032831	3 416,03	0,032831	3 642,18
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	посещение	0,021666	4 458,99	0,021666	4 777,88	0,021666	5 094,31
2.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0,000000	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:</b>	случай лечения	<b>0,070066</b>	<b>61 620,93</b>	<b>0,070066</b>	<b>64 880,12</b>	<b>0,070066</b>	<b>68 169,41</b>
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,014388	144 395,39	0,014388	160 500,86	0,014388	168 763,95
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,000741	191 256,26	0,000741	234 721,21	0,000741	245 692,42
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	0,001288	69 607,99	0,001288	124 137,55	0,001288	129 101,11
3.4. Для оказания медицинской помощи по профилю "офтальмология"	случай лечения	0,010236	40 080,44				
<b>4.Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара(за исключением медицинской реабилитации):</b>	случай госпитализации	0,178524	105 546,82	0,178524	114 700,53	0,178524	123 886,76
4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,012242	173 547,55	0,010265	208 571,79	0,010265	221 309,46
4.2 для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	случай госпитализации	0,000200	139 659,34	0,0002	139 659,34	0,0002	139 659,34
4.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	случай госпитализации	0,002982	206 190,71	0,002327	335 000,89	0,002327	351 125,70
4.4 Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случай госпитализации	0,000601	370 046,80	0,00043	514 001,53	0,00043	535 693,10

4.5 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000661	572 247,65	0,000189	697 078,61	0,000189	727 166,67
4.6 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия)	случай госпитализации	0,000472	401 278,89	0,000472	401 278,89	0,000472	449 906,70
4.7. трансплантация почки	случай госпитализации	0,000025	1 457 349,28	0,000025	2 602 643,45	0,000025	2 735 987,85
<b>5. Медицинская реабилитация</b>	x	x	x	x	x	x	x
5.1 в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003371	33 451,02	0,003506	55 342,76	0,003647	59 022,38
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,003185	69 397,83	0,002926	60 695,90	0,003044	64 576,59
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь )	случай госпитализации	0,005497	117 359,91	0,006104	117 279,64	0,006350	124 606,58
<b>6. Паллиативная медицинская помощь*****</b>	x	x	x	x	x	x	x
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	946,00	0,022	946,00
посещения на дому выездными патронажными бригадами*****	посещения	0,008	4 696,20	0,008	4 696,20	0,008	4 696,20
в том числе для детского населения	посещения	0,0001	4 696,20	0,0001	4 696,20	0,0001	4 696,20
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	коеко-дни	0,111	5 780,55	0,111	5 780,55	0,111	5 780,55
в том числе для детского населения	коеко-дни	0,002	7 276,50	0,002	7 276,50	0,002	7 276,50

<b>В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования</b>							
Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь</b>	вызов	0,261000	9 692,98	0,261000	10 397,66	0,261000	11 096,64
<b>2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации</b>	x	x	x	x	x	x	x
<b>2.1. В амбулаторных условиях: в том числе</b>	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,260168	3 464,36	0,260168	5 317,04	0,260168	5 669,19
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации***** - всего в том числе:	комплексное посещение	0,439948	3 406,44	0,439948	6 359,62	0,439948	6 780,94
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,050758	1 582,07	0,050758	4 784,54	0,050758	5 101,53
2.1.3 для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк), в том числе:	комплексное посещение	0,145709	2 626,81	0,158198	3 939,22	0,170687	4 200,15
2.1.3.1 женщины	комплексное посещение	0,074587	4 164,27	0,080980	6 220,69	0,087373	6 632,71
2.1.3.2 мужчины	комплексное посещение	0,071122	1 014,47	0,077218	1 546,76	0,083314	1 649,20
2.1.4 посещения с иными целями	посещение	4,153975	1 024,46	2,753702	896,44	2,769145	955,73
2.1.5 посещения в неотложной форме	посещение	0,54	1 996,79	0,54	2 139,51	0,54	2 281,28

2.1.6 обращения в связи с заболеваниями	посещение	1,335969	3 923,83	1,335969	4 204,52	1,335969	4 482,94
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультация	0,080667	721,98	0,080667	773,67	0,080667	824,98
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультация	0,030555	639,12	0,030555	684,92	0,030555	730,34
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследования	0,303832	4 378,02	0,274786	4 678,68	0,275063	4 997,95
2.1.7.1 компьютерная томография	исследования	0,091722	5 487,33	0,057732	7 002,91	0,057732	7 466,81
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	исследования	0,036873	5 987,20	0,022033	9 561,66	0,022033	10 195,07
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,095422	1 409,74	0,122408	1 510,66	0,122408	1 610,81
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,056815	2 584,97	0,035370	2 769,88	0,035370	2 953,28
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001492	20 321,73	0,001492	21 775,18	0,001492	23 217,61
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,014159	5 011,64	0,027103	5 370,06	0,027103	5 725,82
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследования	0,001056	35 414,40	0,002141	70 563,53	0,002203	73 880,74
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	исследования	0,003783	9 235,35	0,003997	9 895,95	0,004212	10 551,41

2.1.7.9 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследования	0,000647	27 576,26	0,000647	29 548,53	0,000647	31 505,79
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследования	0,001241	2 094,85	0,001241	2 244,60	0,001241	2 393,22
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследования	0,000622	3 713,83	0,000622	3 979,32	0,000622	4 242,91
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексное посещение	0,210277	1 825,94	0,210277	1 956,50	0,210277	2 086,11
2.1.8.1 школа сахарного диабета	комплексное посещение	0,005620	2 688,74	0,005620	2 881,06	0,005620	3 071,86
2.1.9 диспансерное наблюдение******, в том числе по поводу:	комплексное посещение	0,275509	4 756,80	0,275509	6 340,04	0,275509	6 760,04
2.1.9.1 онкологических заболеваний	комплексное посещение	0,045050	8 078,62	0,045050	8 820,87	0,045050	9 405,06
2.1.9.2 сахарного диабета	комплексное посещение	0,0598	2 821,60	0,0598	3 834,70	0,0598	4 088,79
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	комплексное посещение	0,138983	5 080,84	0,138983	7 495,13	0,138983	7 991,52
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	комплексное посещение	0,018057	2 106,44	0,040988	2 434,27	0,042831	2 663,65
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	комплексное посещение	0,000970	6 939,82	0,001293	7 371,03	0,001940	7 865,52
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	комплексное посещение	0,017087	1 832,02	0,039695	2 273,49	0,040891	2 416,78
2.1.11 посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексное посещение	0,032831	3 187,98	0,032831	3 416,03	0,032831	3 642,18
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	посещение	0,021666	4 458,99	0,021666	4 777,88	0,021666	5 094,31

2.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения						
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай лечения	0,069345	61 993,90	0,069345	65 286,97	0,069345	68 610,45
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,014388	144 395,39	0,014388	160 500,86	0,014388	168 763,95
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,000741	191 256,26	0,000741	234 721,21	0,000741	245 692,42
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	0,001288	69 607,99	0,001288	124 137,55	0,001288	129 101,11
3.4. Для оказания медицинской помощи по профилю «офтальмология»	случай лечения	0,010273	57 772,98	0,010273	57 772,98	0,010273	57 772,98
<b>4.Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (за исключением медицинской реабилитации):</b>	случай госпитализации	0,176524	105 948,68	0,176524	115 204,94	0,176524	124 494,08
4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,012242	173 547,55	0,010265	208 571,79	0,010265	221 309,46
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	случай госпитализации	0,002982	206 190,71	0,002327	335 000,89	0,002327	351 125,70
4.3 Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случай госпитализации	0,000601	370 046,80	0,000430	514 001,53	0,000430	535 693,10
4.4 Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000661	572 247,65	0,000189	697 078,61	0,000189	727 166,67

4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия)	случай госпитализации	0,000472	401 278,89	0,000472	401 278,89	0,000472	449 906,70
4.6. трансплантация почки	случай госпитализации	0,000025	1 457 349,28	0,000025	2 602 643,45	0,000025	2 735 987,85
<b>5. Медицинская реабилитация</b>	x	x	x	x	x	x	x
5.1 в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003371	33 451,02	0,003506	55 342,76	0,003647	59 022,38
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,003185	69 397,83	0,002926	60 695,90	0,003044	64 576,59
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случай госпитализации	0,005497	117 359,91	0,006104	117 279,64	0,006350	124 606,58

**В рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь</b>	вызов						
<b>2. Первичная медико-санитарная помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
<b>2.1. В амбулаторных условиях: в том числе</b>	x	x	x	x	x	x	x

2.1.1 посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение						
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации - всего в том числе:	комплексное посещение						
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение						
2.1.3 посещения с иными целями	посещения	0,163	883,55	0,163	883,55	0,163	883,55
2.1.4 посещения в неотложной форме	посещения						
2.1.5 обращения в связи с заболеваниями*** - всего	обращения	0,016	3 120,59	0,016	3 120,59	0,016	3 120,59
2.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения						
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай лечения	0,000721	25 735,42	0,000721	25 735,42	0,000721	25 735,42
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						
<b>4.Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (за исключением медицинской реабилитации):</b>	случай госпитализации	0,0020	69 674,31	0,0020	69 674,31	0,0020	69 674,31
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,0020	69 674,31	0,0020	69 674,31	0,0020	69 674,31
4.2.1 для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	случай госпитализации	0,0002	139 659,34	0,0002	139 659,34	0,0002	139 659,34
<b>5. Паллиативная медицинская помощь*****</b>	X	X	X	X	X	X	X

5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** <sup>***</sup> , 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***** <sup>***</sup>	посещения	0,022	946,00	0,022	946,00	0,022	946,00
посещения на дому выездными патронажными бригадами***** <sup>***</sup>	посещения	0,008	4 696,20	0,008	4 696,20	0,008	4 696,20
в том числе для детского населения	посещения	0,0001	4 696,20	0,0001	4 696,20	0,0001	4 696,20
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	0,111	5 780,55	0,111	5 780,55	0,111	5 780,55
в том числе для детского населения	койко-дни	0,002	7 276,50	0,002	7 276,50	0,002	7 276,50

\* 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 2026 год – 62 871,00 рубля, 2027 год – 69 363,00 рубля, 2028 год – 69 363,00 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 обращений 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-психологическую 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 2026-2028 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.

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

\*\*\*\*\*<sup>\*\*\*</sup> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000084 комплексных посещений стоимостью 10 773,96 руб. за единицу объема) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000100 комплексного посещения со стоимостью 2 338,11 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 2026-2028 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 2026 году – 4 756,80 рубля, в 2027 году – 6 340,04 рубля, в 2028 году – 6 760,04 рубля.

## **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 развивающегося 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, установленном 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 (телемедицинских) 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 (телемедицинских) 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 наруше- нием функции центра- льной нервной системы	с наруше- нием функции перифери- ческой нервной системы и костно- мышечной системы	с соматичес- кими заболевани- ями	круглосуточ- ный стационар	дневной стационар	амбулато- рно
ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр»	+	+	+	+	+	
ГОАУЗ «Мурманский областной медицинский центр»	+	+	+		+	+

ФГБУЗ «Мурманский многопрофильны й центр имени Н.И. Пирогова Федерального медико- биологического агентства»	+	+	+		+	+
СГК «Изовела»	+	+	+		+	+
ФГБУЗ «Центральная медицинская санитарная часть №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 наруше- нием функции централь- ной нервной системы	с нарушением функции перифери- ческой нервной системы и костно- мышечной системы	с соматичес- кими заболевани- ями	круглосуточ- ный стационар	дневной стационар	амбулато- рно
ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильны й центр»		+		+		
ГОАУЗ «Мурманский областной медицинский центр»	+	+	+		+	+
ГОБУЗ «Мурманская областная детская клиническая больница»	+			+	+	

**Порядок  
оказания медицинской помощи отдельным  
категориям ветеранов боевых действий**

Ветеранам боевых действий, указанным в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 03.04.2023 № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» (далее - участники специальной военной операции), оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

В рамках организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии участника специальной военной операции представляет в территориальный фонд обязательного медицинского страхования конкретного субъекта Российской Федерации сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии такого места нахождения от места регистрации участника), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной операции, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования на основании пункта 15 части 2 статьи 44 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» определяет медицинскую организацию, выбранную участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет ей полученную от Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» информацию в целях организации участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с доведением этой информации до Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», в том числе в целях организации

доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.

В случае невозможности прибытия участника специальной военной операции в медицинскую организацию медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, организует выезд к участнику специальной военной операции медицинской бригады, оснащенной необходимыми медицинскими изделиями для проведения соответствующих обследований.

В течение месяца после получения медицинской организацией информации о прибытии участника специальной военной операции в Мурманскую область ему организуется проведение диспансеризации. При проведении участнику специальной военной операции первого этапа диспансеризации врач-терапевт оценивает необходимость предоставления участнику специальной военной операции дополнительных обследований и консультаций специалистов в целях оценки состояния его здоровья. Рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций в день осуществления первого этапа диспансеризации. При невозможности проведения таких обследований и консультаций в день проведения первого этапа диспансеризации они проводятся в период, не превышающий:

3 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в городском населенном пункте;

10 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в сельской местности (поселке городского типа, рабочем поселке) или в отдаленном населенном пункте.

Если участник специальной военной операции нуждается в постоянном динамическом наблюдении за ним со стороны медицинских работников соответствующего профиля и проживает в отдаленном населенном пункте, такое динамическое наблюдение может быть организовано с использованием телемедицинских технологий.

В случае если медицинские работники при оказании участнику специальной военной операции медицинской помощи выявляют необходимость предоставления участнику специальной военной операции социальных услуг, эта информация передается медицинскими работниками руководителю медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, который направляет ее в Министерство труда и социального развития Мурманской области.

После получения указанной информации Министерство труда и социального развития Мурманской области организует предоставление участнику специальной военной операции необходимых ему социальных услуг в порядке, устанавливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

При оказании социальных услуг Министерство труда и социального развития Мурманской области также информируют руководителя медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, о выявленной потребности в предоставлении участнику специальной военной операции медицинской помощи.

При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке.

Медицинская реабилитация предоставляется участникам специальной военной операции также во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Программой, в том числе в амбулаторных условиях и на дому. При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию. Медицинская реабилитация, предоставляемая участнику специальной военной операции, при наличии медицинских показаний может включать продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более).

В случае если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Программой. При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям.

Медицинские организации и их подразделения при наличии показаний обеспечивают участника специальной военной операции медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека для использования на дому, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках Программы в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности. При наличии показаний к прохождению санаторно-курортного лечения в условиях федеральной санаторно-курортной организации решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается такой федеральной санаторно-курортной организацией во внеочередном порядке.

Санаторно-курортное лечение участников специальной военной операции также осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2024 № 1960 «Об утверждении Правил предоставления и оплаты услуг по санаторно-курортному лечению, медицинской реабилитации лиц, указанных в части 10 статьи 7 Федерального закона «О бюджете Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», в центрах реабилитации Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации».

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской помощи участникам специальной военной операции в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет таких пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности.

На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

Профильными медицинскими организациями Мурманской области организуется предоставление участникам специальной военной операции, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, медико-психологическая, психотерапевтическая, психиатрическая и (или) наркологическая медицинская помощь, в том числе на базе профильных федеральных медицинских организаций, включая использование телемедицинских технологий.

Предоставление меры социальной поддержки в виде денежной выплаты на изготовление зубных ортопедических конструкций любой сложности отдельным категориям граждан, проживающих на территории Мурманской области (денежная выплата на зубопротезирование), осуществляется в соответствии с законодательством Мурманской области.

Участникам специальной военной операции при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированным в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», по рецептам на лекарственные препараты в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», а также осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем в приложении № 6 к Программе, по рецептам на лекарственные препараты за счет средств областного бюджета.

**Порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья**

Инвалидам и маломобильным группам населения, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, предоставляется доступная медицинская помощь, в том числе на дому.

Порядок обеспечения условий доступности для инвалидов объектов инфраструктуры государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья, а также оказания им при этом необходимой помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Основной задачей сотрудника, работающего на индивидуальном посту, является предоставление помощи в ориентации в пространстве медицинской организации, содействие в процедуре регистрации, записи на прием к врачу и оформлении медицинской документации, а также оперативное консультирование по всем вопросам, связанным с порядком, объемом и условиями предоставления бесплатной медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий.

Правила осуществления ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым родственниками или законными представителями) в условиях круглосуточного стационара за пациентами, являющимися инвалидами I группы, включая порядок доступа, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем размещения на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в иных доступных местах на территории медицинской организации.

Круглосуточный доступ ближайших родственников, законных представителей или иных лиц (привлекаемых родственниками или законными представителями) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемического режима (при наличии).

Министерство здравоохранения Мурманской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области осуществляют контроль оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.

---