ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27 октября 2023 г. N 774-ПП

О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

Правительство Мурманской области постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.
 - 2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Губернатор Мурманской области А.В.ЧИБИС

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

1. Общие положения

- 1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.
- 1.2. Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Мурманской области, уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики, а также с учетом климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций.
- В 2024 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 2023 году.

1.3. Стоимость Программы составляет:

на 2024 год - 32141499,23 тысячи рублей, в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - территориальная программа ОМС, Программа ОМС) - 24061459,83 тысячи рублей;

на 2025 год - 33915543,37 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС - 25718889,77 тысячи рублей;

на 2026 год - 35875938,68 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС - 27449140,38 тысячи рублей.

1.4. Программа включает в себя:

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

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

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

финансирования, средние подушевые нормативы финансирования;

условия и порядок бесплатного предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке (приложение N 1 к Программе);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2024 году (приложение N 2 к Программе);

реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение N 2.1 к Программе);

реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования (далее также - сверх базовая Программа ОМС) (приложение N 3 к Программе);

перечень страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (приложение N 3.1 к Программе);

утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по источникам финансового обеспечения, по условиям ее оказания и утвержденные объемы медицинской помощи по уровням оказания (включая объемы медицинской помощи в расчете на одного жителя) (приложение N 4 к Программе);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Мурманской области, участвующих в реализации Программы (приложение N 5 к Программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 N 61-Ф3 "Об обращении лекарственных средств" (приложение N 6 к Программе);

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С (приложение N 7 к Программе); критерии доступности и качества медицинской

помощи (приложение N 8 к Программе);

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области (приложение N 9 к Программе);

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

(по желанию пациента) (приложение N 10 к Программе);

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию (приложение N 11 к

Программе); средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 - 2026 годы (приложение N 12 к Программе);

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

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

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

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная; специализированная, в том числе высокотехнологичная,

медицинская помощь; скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

- 2.2. Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральном законе от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и в Федеральном законе от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".
- 2.3. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения.

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

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

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

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

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию и прикрепляется к ней, в том числе по территориальноучастковому 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), осуществляется гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Мурманской области. Перечень медицинских организаций, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, оказывающих высокотехнологичную помощь на территории Мурманской области, утверждается уполномоченным органом в сфере охраны здоровья.

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

2.6. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

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

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

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

- 2.7. Паллиативная медицинская помощь представляет собой комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений заболевания. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.
- 2.8. Медицинская реабилитация комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процесса завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

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

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

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

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится 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 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 бюджета Мурманской области проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

2.10. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

3.1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 Программы при следующих заболеваниях и состояниях: инфекционные и паразитарные болезни; новообразования; болезни эндокринной системы; расстройства питания и нарушения обмена веществ; болезни нервной системы; болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм; болезни глаза и его придаточного аппарата; болезни уха и сосцевидного отростка; болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования); болезни мочеполовой системы; болезни кожи и подкожной клетчатки; болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани; травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин; врожденные аномалии (пороки развития); деформации и хромосомные нарушения; беременность, роды, послеродовой период и аборты; отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период; психические расстройства и расстройства поведения; симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

- 3.2. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.
- 3.3. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;

диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Программы - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины; аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни; неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) - новорожденные, родившиеся живыми;

расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В биотин-зависимой карбоксилазы; биотинидазы (дефицит недостаточность голокарбоксилаз (недостаточность биотина)); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бетакетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность); среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD)); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоАдегидрогеназы (VLCAD)); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот

(гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма)); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

- 3.4. Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.
- 3.5. Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медикосанитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.
- 3.6. Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.
- 3.7. Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

- 4.1. Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.
- 4.2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования:
- 4.2.1. Гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также медико-психологическое консультирование пациентов, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, туберкулеза, синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения.
- 4.2.2. Осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 4.3. В рамках проведения профилактических мероприятий с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного

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

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

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

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

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

- 4.4. Реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, указан в приложении N 2.1 к Программе.
- 4.5. В медицинских организациях, реестр которых приведен в приложении N 3 к Программе, за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета, передаваемых в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Мурманской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, оказывается первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, паллиативная медицинская помощь по перечню страховых случаев, видов и условий оказания, указанных в приложении N 3.1 к Программе.
- 4.6. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 N 326-Ф3 "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.
- 4.7. Тарифы на оплату дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, формируются в пределах средств, передаваемых на эти цели из соответствующих бюджетов, за вычетом расходов на ведение дела по обязательному медицинскому страхованию страховыми медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы ОМС.
- 4.8. Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой

программы обязательного медицинского страхования медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 N 326-Ф3 "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением между уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в соответствии с пунктом 6 статьи 11 Закона Мурманской области от 12.11.2012 N 1534-02-3МО "Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области" (далее - Тарифное соглашение).

- 4.9. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Программе способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:
- 4.9.1. Врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4.9.2. Медицинским работникам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушеркам (акушерам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4.9.3. Врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.
- 4.9.4. Врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4.10. При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию, по страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования:
- 4.10.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее молекулярно-генетические исследования И патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерскоакушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, устанавливаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

- медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;
 - медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;
- медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются

средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

- отдельных диагностических (лабораторных) исследований компьютерной томографии, магнитнорезонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;
- диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения; медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение).
- 4.10.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

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

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении N 5 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа или по клинико-статистической группе заболеваний, связанной с услугой диализа.

4.10.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа или по клинико-статистической группе заболеваний, связанной с услугой диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клиникостатистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении N 5 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации, за услугу диализа или по клинико-статистической группе заболеваний, связанной с услугой диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи).

4.10.4. При оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

- 4.10.5. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).
- 4.10.6. При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярногенетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (СОУІD-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средства на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, в том числе в референсцентрах, медико-психологическое консультирование пациентов, осуществляемое медицинским психологами по направлениям врачей.

- 4.11. При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в Программу ОМС в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования:
- 4.11.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи, за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).
- 4.11.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний.
- 4.11.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний.
- 4.12. Порядок и условия предоставления медицинской помощи в соответствии с Программой ОМС федеральными медицинскими организациями установлен базовой программой обязательного медицинского страхования.
- 4.13. В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования в 2024 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.
- 4.14. Финансовое обеспечение Программы ОМС осуществляется в соответствии с разделом 5 Программы.

4.15. В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования и территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

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

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

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

- 4.16. При проведении исследований, указанных в пункте 4.15 настоящего раздела, федеральными медицинскими организациями в процессе оказания медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара в случае наличия у пациента признаков острого простудного заболевания неясной этиологии и при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, оплата таких исследований осуществляется Федеральным фондом обязательного медицинского страхования за законченный случай госпитализации по соответствующей клинико-статистической группе с учетом затрат на проведение исследований на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, при оформлении соответствующей медицинской документации.
- 4.17. При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

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

Услуги медицинского психолога по проведению медико-психологического консультирования пациентов, оказанные по назначениям врачей, учитываются и оплачиваются в рамках тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

4.18. Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовывать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона от 21.11.2011 N 323ФЗ "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 "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение предоставления застрахованным лицам специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти" приложения N 1 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

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

Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с Программой ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 N 326-Ф3 "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам во время получения специализированной медицинской помощи в плановой форме в федеральной медицинской организации осуществляется безотлагательно и оплачивается Федеральным фондом обязательного медицинского страхования по тарифам, устанавливаемым в соответствии с приложением N 3 и перечнями, приведенными в приложении N 1 (разделы I и III) и приложении N 4 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством 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 условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

4.19. Направление в медицинские организации, расположенные за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи по территориальной программе обязательного медицинского страхования на оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал в том числе по территориальноучастковому принципу и в которой проходит диагностику и лечение в рамках получения первичной медико-санитарной помощи или в которой гражданин получает специализированную медицинскую помощь, при необходимости перевода в другую медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, а также по решению врачебной комиссии, созданной в указанных медицинских организациях.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

5. Финансовое обеспечение Программы

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

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

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

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарноавиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, туберкулеза, синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

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

- 5.3. В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам Комиссия по отбору медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь на территории Мурманской области, созданная при Министерстве здравоохранения Мурманской области, распределяет объем специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, в том числе федеральными государственными учреждениями, с учетом ежегодного расширения базовой программы обязательного медицинского страхования за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в разделе ІІ приложения к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года.
- 5.4. За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из областного бюджета в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, указанных в приложении N 3 к Программе, в соответствии с установленным перечнем страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (приложение N 3.1 к Программе).
- 5.5. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.5.1. Оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями.
- 5.5.2. Оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (за исключением случаев предоставления лекарственных препаратов, централизованно закупаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, больным с гепатитом С в сочетании с ВИЧ-инфекцией) в соответствии с клиническими рекомендациями.
 - 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 медицинским психологом медико-психологического консультирования пациента по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, при условии включения медицинского психолога в штат медицинской организации, оказывающей первичную врачебную медико-санитарную помощь.
- 5.5.6. Проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае летального исхода госпитализации застрахованного лица.
- 5.6. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.6.1. Высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II приложения N 1 к программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной Правительством Российской Федерации:

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

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

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

- 5.6.1.2. За счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам субъектов Российской Федерации.
- 5.6.2. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования).
- 5.6.3. Медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации.
- 5.6.4. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медикосанитарной 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 административнотерриториальных 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 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-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного) X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти; в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти для нужд Фонда "Круг добра", в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации.

- 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 обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.
- 5.6.13. Мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения".
- 5.6.14. Предоставления в установленном порядке субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".
- 5.6.16. Медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки). Оказание медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
- 5.7. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.7.1. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС.
- 5.7.2. Скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам.
- 5.7.3. Первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в ГОБУЗ "Мурманский областной

противотуберкулезный диспансер", ГОБУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи" (в части оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи при ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита), и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС.

- 5.7.4. Первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, скорой медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области, при экстренных и неотложных состояниях до минования угрозы жизни пациента или здоровью окружающих в государственных медицинских организациях.
- 5.7.5. Высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Мурманской области, в медицинских организациях, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленному в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по профилям, утверждаемым приказом уполномоченного органа в сфере здравоохранения.
- 5.7.6. Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.
 - 5.8. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:
- 5.8.1. Обеспечение граждан, проживающих на территории Мурманской области, лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.
- 5.8.2. Обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области отпускаются по рецептам врачей бесплатно.
- 5.8.3. Обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области.
- 5.8.4. Проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетической консультацией ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", а также медикогенетических исследований в соответствующих структурных подразделениях ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр".
- 5.8.5. Предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещении на дому.
- 5.8.6. Оказание медицинской помощи и лекарственного обеспечения в отношении отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Мурманской области.
- 5.8.7. Предоставление государственных услуг (работ) в ГОБУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", отделениях (кабинетах) переливания крови ГОБУЗ "АпатитскоКировская центральная городская больница", ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница".
- 5.8.8. Оказание других государственных услуг в соответствии с общероссийскими базовыми (отраслевыми) перечнями (классификаторами) государственных и муниципальных услуг, оказываемых

физическим лицам (далее - базовые перечни), и региональным перечнем (классификатором) государственных (муниципальных) услуг, не включенных в базовые перечни, и работ, оказание и выполнение которых предусмотрено нормативными правовыми актами Мурманской области, оказываемых (выполняемых) государственными бюджетными, автономными организациями, подведомственными уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, на основании государственных заданий.

- 5.8.9. Обеспечение деятельности Государственного областного казенного учреждения здравоохранения особого типа "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области.
- 5.8.10. Обеспечение иммунобиологическими препаратами (за исключением закупаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти), иными лекарственными препаратами, дезинфекционными средствами и медицинскими изделиями для проведения иммунопрофилактики инфекционных болезней.
- 5.8.11. Обеспечение зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.
- 5.8.12. Транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.
- 5.8.13. Предоставление государственных услуг (работ) в патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Мурманской области (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе 3 Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и иных случаев, осуществляемых за счет средств обязательного медицинского страхования).
- 5.8.14. Возмещение затрат, связанных с оказанием гражданину, зарегистрированному по месту жительства в Мурманской области, медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, субъекту Российской Федерации, на территории которого фактически оказана данная медицинская помощь, производится в соответствии со статьей 10.1 Закона Мурманской области от 12.11.2012 N 1534-02-3МО "Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области".
- 5.8.15. 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.
- 5.8.16. Проведение медицинским психологом медико-психологического консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и круглосуточного стационара в ГОБУЗ "Мурманский областной противотуберкулезный диспансер", ГОБУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи" (в части оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи при ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита) при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования.
- 5.9. В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение:
- 5.9.1. Проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина.

- 5.9.2. Проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.
- 5.10. Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 N 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

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

- 6.1. Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания за счет средств областного бюджета определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Программе ОМС в рамках базовой и сверх базовой Программы ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.
- 6.2. В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.
- 6.3. Объемы предоставления медицинской помощи, установленные Программой ОМС, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи лицам, застрахованным на территории Мурманской области и получившим медицинскую помощь за пределами территории Мурманской области, а также объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями.
- 6.4. Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярногенетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги). Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 6.5. Объемы медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию распределяются между медицинскими организациями решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.
- 6.6. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, дифференцированные нормативы объема медицинской помощи установлены с учетом телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

- 6.7. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования, необходимых для компенсации затрат по бесплатному оказанию медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо в год.
- 6.8. Подушевые нормативы финансирования устанавливаются исходя из средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы, с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования".
- 6.9. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, установлены в расчете на 1 жителя в год (по Программе ОМС на 1 застрахованное лицо в год) (без учета расходов федерального бюджета) и составляют:

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

в 2024 году - 12152,05 рубля, в 2025 году -

12440,81 рубля, в 2026 году - 12924,51

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 2024 году - 34134,37 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 739,52 рубля,

в 2025 году - 36500,03 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 782,33 рубля,

в 2026 году - 38939,55 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 825,60 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с эксплуатацией систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в субъекте Российской Федерации), и предусматривают установление отдельного финансового норматива для осуществления интерпретации рентгенологических исследований с применением искусственного интеллекта.

- 6.10. Средние подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемому в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Правительством Российской Федерации.
- 6.11. Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций,

обслуживающих до 20 тысяч человек, - 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - 1,04.

- 6.12. Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.
- 6.13. Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов составляет в среднем на 2024 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 2342,25 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, - 4684,30 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, - 5533,64 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 2012,00 тыс. рублей.

- 6.14. Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 2026 годы (включая объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания) указаны в приложении N 12 к Программе.
- 6.15. 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 2024 год составляют:
- 6.15.1. Специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях 8325 случаев госпитализации, в том числе:
- по профилю "онкология" 1112 случаев госпитализации.
 - 6.15.2. Специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара 1917 случаев лечения, в том числе:
- по профилю "онкология" 526 случаев лечения;
- при экстракорпоральном оплодотворении 52 случая лечения.
 - 6.15.3. Специализированной медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация":
- в условиях круглосуточного стационара 863 случая;
- в условиях дневного стационара 88 случаев.

Приложение N 1 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

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 медикосанитарную помощь, гражданин должен быть ознакомлен с перечнем врачей-терапевтов, врачейтерапевтов 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 апробации.
- 1.3. Медицинская помощь иностранным гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, оказывается бесплатно в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.
- 1.4. Медицинская помощь лицам без определенного места жительства предоставляется как лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию.
- 1.5. Медицинская документация, предусмотренная нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти, связанная с предоставлением медицинских услуг за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов, оформляется бесплатно, за исключением медицинской документации, оформляемой на совершеннолетних лиц, поступающих в образовательные организации.
- 1.6. Консультации и лечение в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, по медицинским показаниям осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти по направлению уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.
- 1.7. Реализация права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, осуществляется в соответствии с порядком реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания

медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Мурманской области, участвующих в реализации Программы, установленным в приложении N 5 к Программе.

- 1.8. Лечащий врач обязан информировать больного, а в случае лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет и больных наркоманией в возрасте до 16 лет, а также граждан, признанных в установленном законом порядке недееспособными, их родителей или законных представителей, в доступной для них форме о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме.
- 1.9. Объем диагностических и лечебных мероприятий для пациента определяется его лечащим врачом на основании нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Мурманской области с учетом клинической ситуации. Граждане, находящиеся на лечении, обязаны соблюдать режим лечения, в том числе определенный на период их временной нетрудоспособности, и правила поведения пациента в медицинских организациях.
- 1.10. Администрации медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, обеспечивают размещение информации для граждан о порядке, об объеме и условиях оказания медицинской помощи в соответствии с Программой в доступных для пациентов местах, в регистратуре, в приемных отделениях, отделениях стационаров медицинских организаций.
- 1.11. Администрация медицинской организации обеспечивает выделение в общедоступных местах помещений для организации рабочих мест страховых представителей.
- 1.12. При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать: руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель

медицинской организации; страховая медицинская организация, включая своего страхового

представителя; уполномоченный орган в сфере охраны здоровья;

территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

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

2. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

- 2.1. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, с учетом положений законодательства Российской Федерации.
- 2.2. Диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактика и раннее выявление заболеваний, в том числе инфекционных, проводятся в соответствии с порядками, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, с учетом желания пациента.
- 2.3. Прием пациентов осуществляется без предварительной записи вне общей очереди по экстренным показаниям при острых заболеваниях и внезапных ухудшениях состояния здоровья, требующих экстренной медицинской помощи и консультации врача.

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

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

2.4. Направление пациентов на прием к врачам-консультантам, включая врачейспециалистов медицинских организаций, оказывающих первичную специализированную медикосанитарную 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), врачамипедиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

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

проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

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

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

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной помощи в сроки, установленные Программой.

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

Диспансеризация взрослого населения осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с порядками, установленными уполномоченным

федеральным органом исполнительной власти и определяющими категории населения, условия и сроки проведения диспансеризации.

Диспансеризация взрослого населения проводится путем углубленного обследования состояния здоровья граждан в целях раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний), факторов риска их развития, включающих повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемию, повышенный уровень глюкозы в крови, курение табака, риск пагубного потребления алкоголя, нерациональное питание, низкую физическую активность, избыточную массу тела или ожирение (далее - факторы риска), а также потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача; определения группы здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями (состояниями) и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан; проведения профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями (состояниями) и факторами риска их развития; определения группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями), 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 врачамиспециалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе.

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

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

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

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних в соответствии с порядком, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

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

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

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

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

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), имеют право на прохождение углубленной диспансеризации, включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, установленному в приложении N 4 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

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

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

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной

информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

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

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

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

- 2.9. Лечение и обследование на дому больных, которые по состоянию здоровья и характеру заболевания не могут посещать медицинские организации, проводятся по назначению лечащего врача.
- 2.10. Медицинские осмотры несовершеннолетним и лицам, окончившим школу в текущем году, при определении профессиональной пригодности осуществляются за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов медицинских организаций, в которых они проводятся.

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

- 2.11. Медицинское обеспечение лиц, проходящих спортивную подготовку, в том числе организация систематического медицинского контроля, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 04.12.2007 N 329-ФЗ "О физической культуре и спорте в Российской Федерации".
- 2.12. Оказание терапевтической и хирургической стоматологической помощи (включая все виды местного обезболивания) осуществляется взрослым и детям в соответствии со стандартами медицинской помощи. Стоматологическая помощь по ортодонтии оказывается детям до 18 лет с использованием съемной ортодонтической аппаратуры. Применение брекет-систем предусмотрено для детей с тяжелой врожденной и приобретенной патологией в соответствии с перечнем заболеваний, утвержденным Министерством здравоохранения Мурманской области. Стоматологическая помощь гражданам оказывается с использованием сертифицированных стоматологических материалов.
- 2.13. Транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания на территории обслуживания медицинских организаций, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно осуществляется за счет средств областного бюджета, выделяемых медицинским организациям, подведомственным уполномоченному органу в сфере охраны здоровья.

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

2.14. Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечнососудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медикосанитарную помощь, в том числе первичную специализированную медикосанитарную 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, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

Страховые медицинские организации осуществляют контроль за назначением, направлением на проведение и выполнением отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярногенетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

- 3.1. При госпитализации по экстренным показаниям медицинская помощь (диагностическая и (или) лечебная) оказывается немедленно.
- 3.2. Плановая госпитализация осуществляется в соответствии с правилами госпитализации и показаниями для госпитализации больных, утверждаемыми уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, и в соответствии с планируемыми объемами.
- 3.3. В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).
- В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

Условием оказания высокотехнологичных видов медицинской помощи является наличие показаний, требующих применения высокотехнологичных видов медицинской помощи. Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по перечню видов, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в медицинских организациях, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, осуществляется гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Мурманской области.

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

- 3.4. Порядок направления в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи определяется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
- 3.5. Размещение пациентов производится в палатах на три и более мест. Допускается кратковременное размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты в случае отсутствия мест в палатах, в том числе платных.

Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) производится:

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

по эпидемиологическим показаниям при некоторых инфекционных и паразитарных болезнях.

- 3.6. Индивидуальный медицинский пост в стационарных условиях предоставляется пациенту по медицинским показаниям.
- 3.7. Проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение, обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами (при наличии показаний) осуществляются с момента поступления в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в стационарных условиях.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, федерального и областного бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в порядке, установленном приложением N 10 к Программе.

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

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

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

- 3.9. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях независимо от возраста ребенка в течение всего периода лечения. Плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается при совместном нахождении в медицинской организации:
- с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медикосоциальной экспертизы, имеет

ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида;

- с ребенком до достижения им возраста четырех лет;
- с ребенком в возрасте старше четырех лет при наличии медицинских показаний.

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

- 4.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.
- 4.2. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

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

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

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

Медицинская эвакуация включает в себя:

санитарно-авиационную эвакуацию, осуществляемую воздушными судами;

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

- 4.4. Выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи оказывается медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе по вызову медицинской организации, в штате которой не состоят медицинские работники выездной экстренной консультативной бригады скорой медицинской помощи, в случае невозможности оказания в указанной медицинской организации необходимой медицинской помощи.
- 4.5. Санитарный транспорт, в том числе санитарно-авиационный, предоставляется для осуществления своевременной транспортировки больных, нуждающихся в экстренной стационарной помощи.
- 4.6. Оказание медицинской помощи больным, обратившимся за помощью непосредственно на станцию скорой медицинской помощи, оказывается в кабинете для приема амбулаторных больных.
- 4.7. Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в вызове и оказании скорой помощи.

5. Оказание паллиативной медицинской помощи

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

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

- 5.2. Паллиативная медицинская помощь оказывается в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи. Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-Ф3 "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 информационноттелекоммуникационной сети "Интернет".
- 5.4. Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.
- 5.5. Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медикосанитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.
- 5.6. Организация оказания паллиативной медицинской помощи осуществляется в соответствии с положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включающим порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и организаций, указанных в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", утверждаемым уполномоченным федеральным органом исполнительной власти совместно с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты населения.
- 5.7. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента), которые предусмотрены стандартами медицинской помощи при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, осуществляется в порядке, установленном в приложении N 10 к Программе.

Приложение N 2 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

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 2024 ГОДУ

N п/п	Код медицинской организации	Наименование медицинской организации	в том числе <*>			
	по реестру			Осуществляющи	из них	
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ	е деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	Проводящие профилактиче ские медицинские осмотры и диспансериза цию	в том числе углубленную диспансериза цию
		Государственнь	іе областные медици	нские организации		
1	510041	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск		1	1	1
2	510062	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск		1		
3	510035	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск		1		

4	510036	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной лечебнореабилитац ионный центр", г. Мурманск		1	
5	510121	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск		1	
6	510057	Государственное областное бюджетное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной противотуберкулезный диспансер", г. Мурманск	1		
7	510056	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной наркологический диспансер", г.	1		
8	510042	Государственное областное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной психоневрологическ ий диспансер", г. Мурманск	1		
9	510901	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная	1		

		психиатрическая больница", г. Апатиты			
10	510958	Государственное областное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная станция переливания крови", г. Мурманск	1		
11	510959	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Областное Мурманское бюро судебномедицинск ой экспертизы", г. Мурманск	1		
12	510950	Государственное областное бюджетное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной специализированны й дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Апатиты	1		
13	510835	Государственное областное бюджетное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной Дом ребенка специализированны й для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г.	1		

	Мур	оманск		
14	510029	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск	1	
15	510033	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск	1	
16	510101	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 1", г. Мурманск	1	1
17	510102	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск	1	1
18	510098	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск	1	1
19	510109	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск	1	1
20	510152	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск	1	1

			T	ı	
21	510419	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск		1	
22	510456	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск		1	
23	510008	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск		1	1
24	510045	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск		1	1
25	510046	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск		1	1
26	510039	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск		1	
27	510014	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда		1	1
28	510013	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольская центральная районная больница", г. Кола		1	1
29	510010	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Печенгская центральная районная больница", г. Заполярный		1	1

30	510111	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты		1	
31	510007	Государственное областное		1	1
		бюджетное учреждение здравоохранения "АпатитскоКировская центральная городская больница", г. Апатиты			
32	510009	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша		1	1
33	510961	Государственное областное казенное учреждение здравоохранения особого типа "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области	1		
		Федеральные государстве	нные бюджетные учреж	кдения здравоохран	нения
34	510038	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 120 Федерального медикобиологического агентства", г. Снежногорск		1	1
35	510037	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медикосанитарная часть N 118		1	1
		Федерального медикобиологического агентства", г. Полярные Зори			
36	510030	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова Федерального медикобиологического агентства", г. Мурманск		1	1

		Учреждения Российс	ской академий наук		
37	510050	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г.		1	1
4	Редеральные го	осударственные казенные учреждения Министе	рства обороны Российс	ской Федерациі	1
38	510182	Федеральное государственное казенное учреждение "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, г. Североморск		1	
	Федег	ральные казенные медицинские учреждения М	Іинистерства внутренни	их дел Российск	ой Федерациі
39	510168	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико- санитарная часть		1	1
		Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск			
	Федеральн	ая служба по надзору в сфере защиты прав потр	ребителей и благополуч	чия человека Рс	эссийской Фед
40	510043	Федеральное бюджетное учреждение науки "СевероЗападный научный центр гигиены и общественного здоровья" филиал "Научноисследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки "СевероЗападный научный центр гигиены и общественного здоровья", г. Кировск		1	
		Негосударственные мед		И	
41	510051	Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Мурманск", г. Мурманск		1	1

				T	T.
42	510052	Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Кандалакши", г. Кандалакша		1	1
43	510070	Общество с ограниченной ответственностью "Санаторийпрофилакторий "Ковдорский", г. Ковдор		1	
44	510073	Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕЯ", г. Мурманск		1	
45	510072	Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий "Лапландия", п.г.т. Мурмаши		1	
46	510069	Общество с ограниченной ответственностью СГК "Изовела", г. Апатиты		1	
47	510089	Общество с ограниченной ответственностью "Колабыт", г. Мончегорск		1	
48	510093	Общество с ограниченной ответственностью "Александрия", п.г.т. Ревда		1	
49	510091	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебнодиагностический центр Международного института биологических системМурманск", г. Мурманск		1	
50	510405	Общество с ограниченной ответственностью "Добрый доктор", г. Кандалакша		1	
51	510097	Общество с ограниченной ответственностью "MPT - Эксперт Мурманск", г. Мурманск		1	
52	510434	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАДЭНТ", г. Кандалакша		1	
53	510431	Общество с ограниченной ответственностью "Виктория - М", г. Мурманск		1	
		_ t	1	l .	1

54	510428	Общество с ограниченной ответственностью "Дальневосточная Медицинская Компания", г. Кандалакша	1	
55	510199	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф", г. Мурманск	1	
56	510452	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДСКАН", г. Мурманск	1	
57	510001	Общество с ограниченной ответственностью "Офтальмологический центр Мурманской области", г. Мурманск	1	
58	510040	Общество с ограниченной ответственностью "СибМедЦентр", Мурманская область, Кольский район, Междуречье, с. Белокаменка	1	
59	510087	Общество с ограниченной ответственностью "Корпоративный центр здоровья "Норникель", г. Мончегорск	1	
60	510074	Общество с ограниченной ответственностью "МЕРИДИАНУМ", г. Мурманск	1	
61	510086	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника "Мурмандент", г. Мурманск	1	
62	510100	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологический центр "Жемчужина", г. Мончегорск	1	
63	510416	Общество с ограниченной ответственностью Научнопроизводственная Фирма "ХЕЛИКС", г. Москва	1	
64	510460	Общество с ограниченной ответственностью "ВитаЛаб", г. Курск	1	

				T	
65	510094	Общество с ограниченной ответственностью ООО "ИНВИТРО СПб", г. Санкт-Петербург		1	
66	510422	Общество с ограниченной ответственностью ООО "Ай-		1	
		Клиник Северо-Запад", г. СанктПетербург			
67	510437	Общество с ограниченной ответственностью "ООО "МЛАЙН", г. Москва		1	
68	510056	Общество с ограниченной ответственностью "Медклуб", г. Санкт-Петербург		1	
69	510063	Акционерное общество "Международный центр репродуктивной медицины", г. Санкт-Петербург		1	
70	510066	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Источник", г. Санкт-Петербург		1	
71	510067	Общество с ограниченной ответственностью "Скандинавия Ава-Петер", г. Санкт-Петербург		1	
72	510090	Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИМ", г. Москва			
73	510065	Акционерное общество "Европейский Медицинский Центр", г. Москва"			
террит	Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:		9	64	21
органа распре специа	м исполнительной еделяются объемы	дицинской помощи в условиях		2	

Приложение N 2.1 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

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

N п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
	Государственные областные медицинские организации
1	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск
2	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск
3	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск
4	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр", г. Мурманск
5	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск
6	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск
7	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск
8	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 1", г. Мурманск
9	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск
10	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск
11	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск
12	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск

13	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная
	станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск

14	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск			
15	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", г. Североморск			
16	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск			
17	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск			
18	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск			
19	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда			
20	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольская центральная районная больница", г. Кола			
21	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Печенгская центральная районная больница", г. Заполярный			
22	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты			
23	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "АпатитскоКировская центральная городская больница", г. Апатиты			
24	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша			
	Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения			
25	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 120 Федерального медико-биологического агентства", г. Снежногорск			
26	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медикосанитарная часть N 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори			
27	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова Федерального медикобиологического агентства", г. Мурманск			

	V
	Учреждения Российской академии наук
28	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты
	Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации
29	Федеральное государственное казенное учреждение "1469 Военно-морской
	клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, г. Североморск
Федер	ральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации
30	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск
Ф	редеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации
31	Федеральное бюджетное учреждение науки "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья" филиал "Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья", г. Кировск
	Негосударственные медицинские организации
32	Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Мурманск", г. Мурманск
33	Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Кандалакши", г. Кандалакша
34	Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор
35	Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕЯ", г. Мурманск
36	Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий "Лапландия", п.г.т. Мурмаши
37	Общество с ограниченной ответственностью СГК "Изовела", г. Апатиты
38	Общество с ограниченной ответственностью "Колабыт", г. Мончегорск

39	Общество с ограниченной ответственностью "Александрия", п.г.т. Ревда
40	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Мурманск", г. Мурманск
41	Общество с ограниченной ответственностью "Добрый доктор", г. Кандалакша
42	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ - Эксперт Мурманск", г. Мурманск
43	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАДЭНТ", г. Кандалакша
44	Общество с ограниченной ответственностью "Виктория - М", г. Мурманск
45	Общество с ограниченной ответственностью "Дальневосточная Медицинская Компания", г. Кандалакша
46	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф", г. Мурманск
47	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДСКАН", г. Мурманск
48	Общество с ограниченной ответственностью "Офтальмологический центр Мурманской области", г. Мурманск
49	Общество с ограниченной ответственностью "СибМедЦентр", Мурманская область, Кольский район, Междуречье, с. Белокаменка
50	Общество с ограниченной ответственностью "Корпоративный центр здоровья "Норникель", г. Мончегорск
51	Общество с ограниченной ответственностью "МЕРИДИАНУМ", г. Мурманск
52	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника "Мурмандент", г. Мурманск
53	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологический центр "Жемчужина", г. Мончегорск
54	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная Фирма "ХЕЛИКС", г. Москва
55	Общество с ограниченной ответственностью "ВитаЛаб", г. Курск
56	Общество с ограниченной ответственностью ООО "ИНВИТРО СПб", г. Санкт-Петербург
57	Общество с ограниченной ответственностью ООО "Ай-Клиник Северо-Запад", г. СанктПетербург

58	Общество с ограниченной ответственностью "ООО "М-ЛАЙН", г. Москва
59	Общество с ограниченной ответственностью "Медклуб", г. Санкт-Петербург
60	Акционерное общество "Международный центр репродуктивной медицины", г. СанктПетербург
61	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Источник", г. Санкт-Петербург
62	Общество с ограниченной ответственностью "Скандинавия Ава-Петер", г. СанктПетербург
63	Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИМ", г. Москва
64	Акционерное общество "Европейский Медицинский Центр", г. Москва"

Приложение N 3 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

PEECTP

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

- 1. Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск (в части оказания медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем).
- 2. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", г. Североморск.
- 3. Государственное областное автономное учреждение здравоохранения "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск.
- 4. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск.
- 5. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда.
- 6. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольская центральная районная больница", г. Кола.
- 7. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Печенгская центральная районная больница", г. Заполярный.
- 8. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Апатитско Кировская центральная городская больница", г. Апатиты.
- 9. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша.
- 10. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 1", г. Мурманск.
- 11. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск.
- 12. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск.
- 13. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск.
- 14. Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск.

Приложение N 3.1 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

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; врачамипрофпатологами 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, оказываемая амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода, а также предоставление в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

Приложение N 4 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ И УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ

Таблица N 4.1.1

Утвержденная стоимость

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2024 год по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2024 год			
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)		
1	2	3	4		
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	32141499,23	46067,07		
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	8080039,40	11214,59		
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	24061459,83	34852,48		
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	23414253,93	33915,02		
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <**>	5	23414253,93	33915,02		
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	8	647205,90	937,46		
видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:					

2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	647205,90	937,46
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

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

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	151432,67	219,35

Утвержденная стоимость

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

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных	N строки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2025 год			
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	и строки	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)		
1	2	3	4		
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	33915543,37	48712,76		
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	8196653,60	11459,52		
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	25718889,77	37253,24		
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	25041426,17	36271,95		
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <**>	5	25041426,17	36271,95		
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	677463,60	981,29		

2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое	9	677463,60	981,29
обеспечение дополнительных видов медицинской помощи			
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

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

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	157464,63	228,08

Утвержденная стоимость

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Мурманской области на плановый период 2026 года по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных	N	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2026 год			
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	строки	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное		
			лицо) в год (руб.)		
1	2	3	4		
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	35875938,68	51627,20		
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	8426798,30	11867,73		
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	27449140,38	39759,47		
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	26719559,08	38702,69		
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <**>	5	26719559,08	38702,69		
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	6				
1.3. прочие поступления	7	0	0		
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	8	729581,30	1056,78		

2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	729581,30	1056,78
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в	10	0	0
структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования			

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

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

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	163524,32	236,86

Утвержденная стоимость

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области по условиям ее оказания на 2024 год

			помощи в расчете на одного жителя	Стоимость единицы объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной пр по источникам ее финансо обеспечения		
Виды и условия оказания медицинской	N строки	Единица измерения	(норматив объемов предоставления	(норматив финансовых	ру	б.	ТЫС	руб.	
помощи			медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	в расчете на дно хованное ицо) затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	единицу объема предоставления медицинской	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01	-	Х	Х	11169,74	X	8047734,20	Х	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <**>, в том числе:	02	вызов	0,015	10990,45	164,74	х	118696,80	Х	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,008	6960,00	53,13	Х	38280,00	Х	
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0003	38425,50	12,80	Х	9222,10	X	
2. Первичная медико-санитарная	05	-	Х	Х	Х	Х	Х	X	

помощь, предоставляемая:								
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	Х	Х	Х	Х	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещение	0,102	1273,42	129,93	Х	93615,70	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,006	1592,00	10,10	Х	7277,00	х
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,046	3794,60	172,82	Х	124512,20	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				х		х
2.2. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	09	случай лечения	0,00237	44693,66	106,01	Х	76381,50	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		х
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <******>, в том числе:	10	случай лечения	0,00237	44693,66	106,01	Х	76381,50	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				Х		х
4. Специализированная, в том числе	11	-	0,0093	213669,26	1980,42	Х	1426883,30	Х

Т

высокотехнологичная, медицинская помощь	 	 						
4.1. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	12	случай лечения				Х		X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				Х		х
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0093	213669,26	1980,42	х	1426883,30	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,0013	60904,97	81,57	Х	58773,30	Х
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		х	х	Х	Х	Х	Х
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <******>, всего, в том числе:	15	посещение				Х		Х
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				х		Х
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение				Х		Х
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи	16	койко-день				Х		Х

и койки сестринского ухода)								
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				х		X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	1 17		х	х	7794,35	Х	5615784,00	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	Х	Х	821,47	х	591860,70	Х
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <******	19	-	X	X	44,85	х	32305,20	х
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	х	х	х	34852,48	Х	24061459,83
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 40 + 51)	21	вызов	0,298	6961,64	Х	2078,83	х	1435184,75
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	х	х	Х	х	Х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями,	23.1	посещения/компл ексные	2,992	1684,97	х	5041,82	Х	3480771,16

<u> </u>					1	1		
всего (сумма строк 33.1 +42.1 + 53.1), из них:		посещения						
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 42.1.1 + 53.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	4240,98	X	1320,69	х	911781,01
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 42.1.2 + 53.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	5183,02	X	2014,07	Х	1390474,69
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 42.1.2.1 + 53.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2241,17	X	113,76	х	78535,08
для посещений с иными целями (сумма строк 33.1.3 + 42.1.3 + 53.1.3)	23.1.3	посещения	2,292264	744,72	X	1707,06	х	1178515,46
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 33.2 + 42.2 + 53.2)	23.2	посещения	0,54	1591,89	Х	859,62	х	593464,55
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.3 + 42.3 + 53.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8067	3564,76	X	6442,56	х	4447812,83
компьютерная томография (сумма строк 33.3.1 + 42.3.1 + 53.3.1)	23.3.1	исследования	0,050465	5565,00	Х	280,85	х	193892,96
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.3.2 + 42.3.2 + 53.3.2)	23.3.2	исследования	0,018179	7599,00	Х	138,14	Х	95368,96
	•			•			•	·

					•			
ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы (сумма строк 33.3.3 + 42.3.3 + 53.3.3)	23.3.3	исследования	0,09489	1123,82	X	106,64	х	73621,45
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.3.4 + 42.3.4 + 53.3.4)	23.3.4	исследования	0,030918	2060,74	Х	63,71	х	43986,07
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.3.5 + 42.3.5 + 53.3.5)	23.3.5	исследования	0,00112	17305,41	Х	19,38	Х	13377,08
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.3.6 + 42.3.6 + 53.3.6)	23.3.6	исследования	0,015192	4267,82	X	64,84	X	44760,90
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 33.3.7 + 42.3.7 + 53.3.7)	23.3.7	исследования	0,102780	586,00	Х	60,23	х	41580,80
ПЭТ-КТ (сумма строк 33.3.8 + 42.3.8 + 53.3.8)	23.3.8	исследования	0,001538	33174,90	Х	51,03	Х	35231,74
2.1.4. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.4 + 42.4 + 53.4), в том числе по поводу:	23.4.	комплексное посещение	0,261736	4244,60	х	1110,96	X	766986,49
онкология (сумма строк 33.4.1 + 42.4.1 + 53.4.1)	23.4.1	комплексное посещение	0,04505	5981,34	х	269,46	Х	186031,64

сахарный диабет (сумма строк 33.4.2 + 42.4.2 + 53.4.2)	23.4.2	комплексное посещение	0,05980	2258,30	Х	135,05	Х	93233,92
болезни системы кровообращения (сумма строк 33.4.3 + 42.4.3 + 53.4.3)	23.4.3	комплексное посещение	0,12521	5021,60	Х	628,75	Х	434077,15
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 33.5 + 42.5 + 53.5)	24	случай лечения	0,038907	33561,95	х	1305,62	х	901373,17
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	25	-	X	Х	Х	Х	х	11333026,73
3.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 35 + 44 + 55), в том числе:	25.1	случай лечения	0,038366	67278,73	Х	2581,20	Х	1782011,72
3.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 35.1 + 44.1+ 55.1)	25.1.1	случай лечения	0,010964	147141,07	Х	1613,19	х	1113710,76
3.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 35.2 + 44.2 + 55.2)	25.1.2	случай	0,00056	206388,01	Х	115,69	х	79872,16
3.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 35.3 + 44.3 + 55.3)	25.1.3	случай лечения	0,000277	273802,88	Х	75,75	х	52296,35
3.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36 + 45 + 56), в том числе:	25.2	случай госпитализации	0,166609	83012,60	Х	13834,43	х	9551015,01
3.2.1. Медицинская помощь по	25.2.1	случай	0,009637	179957,66	х	1734,20	Х	1197258,31

		T				1		
профилю "онкология" (сумма строк 36.1 + 45.1 + 56.1)		госпитализации						
3.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 36.2 + 45.2 +56.2)	25.2.2	случай госпитализации	0,0081	234605,81	x	1890,43	x	1305112,14
5. Медицинская реабилитация:	26	Х	Х	Х	Х	739,52	Х	510554,62
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 37.1 + 46.1 + 57.1)	26.1	комплексное посещение	0,003116	41151,40	Х	128,21	Х	88516,66
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 37.2 + 46.2 + 57.2)	26.2	случай лечения	0,002601	48406,94	X	125,93	х	86938,86
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 37.3 + 46.3 + 57.3)	26.3	случай госпитализации	0,005426	89455,18	X	485,38	х	335099,10
6. Паллиативная медицинская помощь <******	27	х	Х	х	Х	572,61	Х	395318,30
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 47.1), в том числе:	27.1	посещений	0,030	1946,06	X	58,38	х	40304,90
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными	27.1.1	посещений	0,022	946,00	X	20,81	x	14367,80

			$\overline{}$		$\overline{}$		
27.1.2	посещений	0,008	4696,20	х	37,57	Х	25937,10
27.2	койко-день	0,092	5589,62	х	514,23	Х	355013,40
27.3	случай лечения			Х		Х	
28		X	х	Х	285,31	Х	196967,23
29	-	Х	Х	Х		Х	
30	Х	X	х	х	33915,02	Х	23414253,93
31	вызов	0,298	6961,64	х	2078,83	Х	1435184,75
32	х	х	х	х	Х	х	х
	27.2 27.3 28 29 30	27.2 койко-день 27.3 случай лечения 28 - 29 - 30 X 31 вызов	27.2 койко-день 0,092 27.3 случай лечения 28 - X 29 - X 30 X X 31 вызов 0,298	27.2 койко-день 0,092 5589,62 27.3 случай лечения 28 - X X 29 - X X 30 X X X 31 вызов 0,298 6961,64	27.2 койко-день 0,092 5589,62 X 27.3 случай лечения X X 28 - X X X 29 - X X X 30 X X X X 31 вызов 0,298 6961,64 X	27.2 койко-день 0,092 5589,62 X 514,23 27.3 случай лечения X X X 28 28 - X X X X 29 - X X X X 30 X X X X 33915,02 31 вызов 0,298 6961,64 X 2078,83	27.2 койко-день 0,092 5589,62 X 514,23 X 27.3 случай лечения X X X 28 - X X X X 29 - X X X X 30 X X X X 33915,02 X 31 вызов 0,298 6961,64 X 2078,83 X

2.1. В амбулаторных условиях:	33	Х	Х	Х	х	Х	Х	Х
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 33.1.1 + 33.1.2 + 33.1.3), из них:	33.1	посещения/компл ексные посещения	2,833	1729,94	Х	4901,37	Х	3383808,66
для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1.1	комплексное посещение	0,311412	4240,98	х	1320,69	Х	911781,01
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.1.2	комплексное посещение	0,388591	5183,02	Х	2014,07	Х	1390474,69
для проведения углубленной диспансеризации	33.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2241,17	Х	113,76	Х	78535,08
для посещений с иными целями	33.1.3	посещения	2,133264	734,37	Х	1566,61	Х	1081552,96
2.1.2. В неотложной форме	33.2	посещение	0,54	1591,89	Х	859,62	Х	593464,55
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	33.3	обращение	1,7877	3570,38	х	6382,77	Х	4406534,43
компьютерная томография	33.3.1	исследования	0,050465	5565,00	Х	280,85	Х	193892,96
магнитно-резонансная томография	33.3.2	исследования	0,018179	7599,00	Х	138,14	Х	95368,96
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.3.3	исследования	0,09489	1123,82	х	106,64	Х	73621,45
эндоскопическое диагностическое	33.3.4	исследования	0,030918	2060,74	Х	63,71	Х	43986,07

исследование								
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.3.5	исследования	0,00112	17305,41	Х	19,38	х	13377,08
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.3.6	исследования	0,015192	4267,82	X	64,84	х	44760,90
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	33.3.7	исследования	0,102780	586,00	х	60,23	х	41580,80
пэт-кт	33.3.8	исследования	0,001538	33174,90	Х	51,03	Х	35231,74
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.4	комплексное посещение	0,261736	4244,60	Х	1110,96	х	766986,49
онкология	33.4.1.	комплексное посещение	0,04505	5981,34	Х	269,46	Х	186031,64
сахарный диабет	33.4.2.	комплексное посещение	0,05980	2258,30	Х	135,05	Х	93233,92
болезни системы кровообращения	33.4.3.	комплексное посещение	0,12521	5021,60	Х	628,75	Х	434077,15
2.2. В условиях дневных стационаров	33.5	случай лечения	0,038207	33704,37	Х	1287,73	Х	889020,17
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением	34	-	X	X	Х	Х	Х	11237505,83

				*				
медицинской реабилитации:								
3.1. В условиях дневных стационаров всего, в том числе:	35	случай лечения	0,038366	67278,73	Х	2581,20	X	1782011,72
3.1.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	35.1	случай лечения	0,010964	147141,07	Х	1613,19	Х	1113710,76
3.1.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	35.2	случай лечения	0,00056	206388,01	х	115,69	X	79872,16
3.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	35.3	случай лечения	0,000277	273802,88	Х	75,75	Х	52296,35
3.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	36	случай госпитализации	0,164909	83052,21	х	13696,07	х	9455494,11
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	0,009637	179957,66	Х	1734,20	Х	1197258,31
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	36.2	случай госпитализации	0,0081	234605,81	Х	1890,43	X	1305112,14
5. Медицинская реабилитация:	37	x	X	Х	Х	739,52	Х	510554,62
5.1. В амбулаторных условиях	37.1	комплексное посещение	0,003116	41151,40	х	128,21	х	88516,66
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	37.2	случай лечения	0,002601	48406,94	х	125,93	х	86938,86
5.3. Специализированная, в том числе	37.3	случай	0,005426	89455,18	х	485,38	Х	335099,10

высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		госпитализации						
6. Расходы на ведение дела СМО	38	-	Х	Х	Х	276,95	Х	191194,43
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	i 39	-	Х	х	х	937,46	х	647205,90
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	40	вызов			х		х	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	41	-	х	х	х	х	х	x
2.1. В амбулаторных условиях:	42	-	Х	Х	Х	Х	х	Х
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	42.1	посещения/компл ексные посещения	0,159	883,55	х	140,45	х	96962,50
для проведения профилактических медицинских осмотров	42.1.1	комплексное посещение			Х		х	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	42.1.2	комплексное посещение			х		х	
для проведения углубленной диспансеризации	42.1.2.1	комплексное посещение			х		х	

для посещений с иными целями	42.1.3	посещения	0,159	883,55	Х	140,45	x	96962,50
2.1.2. В неотложной форме	42.2	посещение			Х		Х	

			T.					
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	42.3	обращение	0,019	3051,56	х	59,79	Х	41278,40
компьютерная томография	42.3.1	исследования			х		Х	
магнитно-резонансная томография	42.3.2	исследования			Х		Х	
ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	42.3.3	исследования			Х		X	
эндоскопическое диагностическое исследование	42.3.4	исследования			Х		Х	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	42.3.5	исследования			Х		Х	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	42.3.6	исследования			Х		Х	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	42.3.7	исследования			Х		Х	
пэт-кт	42.3.8	исследования			х		Х	

2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	42.4	комплексное посещение			X		X	
онкология	42.4.1	комплексное посещение			Х		Х	
сахарный диабет	42.4.2	комплексное посещение			Х		Х	
болезни системы кровообращения	42.4.3	комплексное посещение			Х		Х	
2.2. В условиях дневных стационаров	42.5	случай лечения	0,00070	25735,42	Х	17,89	X	12353,00
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	43	-	Х	Х	Х	х	Х	95520,90
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	44	случай лечения			Х		X	
3.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай лечения			Х		Х	
3.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай лечения			Х		Х	
3.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	44.3	случай лечения			Х		Х	
3.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	45	случай госпитализации	0,0017	79270,46	Х	138,36	х	95520,90

3.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	45.1	случай госпитализации			х		х	
3.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	45.2	случай госпитализации			х		х	
4. Медицинская реабилитация:	46		Х	Х	х		Х	
4.1. В амбулаторных условиях	46.1	комплексное посещение			х		х	
4.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	46.2	случай лечения			Х		х	
4.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	46.3	случай госпитализации			Х		х	
5. Паллиативная медицинская помощь	47	-	х	х	Х	572,61	Х	395318,30
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <******>, всего, включая:	47.1	посещений	0,030	1946,06	Х	58,38	x	40304,90
5.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	47.1.1	посещений	0,022	946,00	Х	20,81	х	14367,80
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	47.1.2	посещений	0,008	4696,20	х	37,57	х	25937,10

5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	47.2	койко-день	0,092	5589,62	Х	514,23	х	355013,40
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	47.3	случай лечения			Х		х	
6. Расходы на ведение дела СМО	48	-	Х	Х	х	8,36	Х	5772,80
7. Иные расходы	49	-	Х	Х	х		Х	
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	50	-	X	X	х		Х	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			Х		х	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	_	х	х	Х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	Х	Х	х	Х	Х	Х
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	53.1	посещения/компл ексные посещения			х		х	
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			Х		Х	
для проведения диспансеризации,	53.1.2	комплексное			Х		Х	

		7	-			
всего, в том числе:		посещение	 			
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение		Х	Х	
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения		Х	Х	
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение		Х	Х	
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение		Х	Х	
компьютерная томография	53.3.1	исследования		Х	Х	
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования		Х	Х	
ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	53.3.3	исследования		х	х	
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования		х	Х	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования		Х	Х	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора	53.3.6	исследования		х	х	

противоопухолевой лекарственной терапии	 	 					
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования			Х	Х	
пэт-кт	53.3.8	исследования			х	х	
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексное посещение			х	Х	
онкология	53.4.1	комплексное посещение			Х	Х	
сахарный диабет	53.4.2	комплексное посещение			Х	Х	
болезни системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			Х	Х	
2.2. В условиях дневных стационаров	53.5	случай лечения			Х	Х	
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	54	-	Х	х	х	х	
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	55	случай лечения			Х	Х	
3.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			х	х	
3.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай лечения			х	х	

3.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения			Х		х	
3.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	56	случай госпитализации			Х		х	
3.2.1. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	56.1	случай госпитализации			Х		Х	
3.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	56.2	случай госпитализации			Х		Х	
3.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	56.3	случай госпитализации			Х		Х	
4. Медицинская реабилитация:	57	Х	Х	Х	Х	х	Х	Х
4.1. В амбулаторных условиях	57.1	комплексное посещение			Х		Х	
4.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	57.2	случай лечения			Х		Х	
4.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	57.3	случай госпитализации			х		х	
5. Расходы на ведение дела СМО	58	-	Х	Х	Х		Х	

ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) 59	- X	х	11214,59 34852,4		24061459,83
-------------------------------------	-----	---	------------------	--	-------------

- <*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).
- <**> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи.
- <***> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.
- <****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.
- <*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.
- <****** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации.</p>
- <***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.
- <******* Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Программы ОМС.</p>
- <******* Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Мурманской области.</p>

Справочно:

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

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2023 - 690,380 (тыс. человек).

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

ПОРЯДОК

РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

1) в соответствии со статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12.01.1995 N 5-ФЗ "О ветеранах" (далее - Закон о ветеранах):

инвалиды войны;

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

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

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военноучебных 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, военноморских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

нетрудоспособные члены семьи погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, состоявшие на их иждивении и получающие пенсию по случаю потери кормильца (имеющие право на ее получение) в соответствии с пенсионным законодательством Российской Федерации;

2)в соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15.01.1993 N 4301-1 "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы":

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

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

3)в соответствии со статьей 14 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" - граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы;

4)граждане, указанные в статье 1 Федерального закона от 26.11.1998 N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча", получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации;

5) в соответствии со статьей 154 Федерального закона от 22.08.2004 N 122-ФЗ "О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" - бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

6)в соответствии со статьей 7 Закона Мурманской области от 23.12.2004 N 550-01-3МО "О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан" - реабилитированные лица и лица, пострадавшие от политических репрессий;

7)в соответствии со статьей 23 Федерального закона от 20.07.2012 N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов" - лица, награжденные знаком "Почетный донор России".

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

8)в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10.01.2002 N 2-Ф3 "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне" - граждане, получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 с3в (бэр), вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;

9)в соответствии с пунктом 1 Указа Президента Российской Федерации от 02.10.1992 N 1157 "О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов" - инвалиды I и II групп, детиинвалиды и лица, сопровождающие таких детей;

10) в соответствии с пунктом 44 части 1 статьи 44 Федерального закона от 21.12.2021 N 414Ф3 "Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации" - лица, удостоенные звания "Почетный гражданин Мурманской области", а также лица, удостоенные на основании правовых актов органов местного самоуправления Мурманской области звания "Почетный гражданин".

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

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

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

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

Приложение N 6 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ, СФОРМИРОВАННЫЙ В ОБЪЕМЕ НЕ МЕНЕЕ, ЧЕМ ЭТО ПРЕДУСМОТРЕНО ПЕРЕЧНЕМ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, УТВЕРЖДАЕМЫМ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ ОТ 12.04.2010 N 61-Ф3 "ОБ ОБРАЩЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ"

Ν п/п	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2- (1этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
2	Абакавир	раствор для приема внутрь
	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3	Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Абатацепт	раствор для подкожного введения
6	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7	Абиратерон	таблетки
	Абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

8	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
9	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
10	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
11	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
12	Адалимумаб	раствор для подкожного введения
13	Адеметионин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
14	Азатиоприн	таблетки
15	Азацитидин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии

		для подкожного введения
16	Азитромицин	капсулы
	Азитромицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)
	Азитромицин	таблетки диспергируемые

1	_	_
	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
17	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные
	Азоксимера бромид	таблетки
18	Акалабрутиниб	капсулы
19	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
20	Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
21	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
22	Алектиниб	капсулы
23	Алемтузумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
24	Алендроновая кислота	таблетки
	Алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
25	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
26	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
27	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
28	Аллопуринол	таблетки
29	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
30	Алпростадил <*>	концентрат для приготовления раствора для

инфузий
лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

31	Алтеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
32	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с пролонгированным высвобождением
33	Альбумин человека <*>	раствор для инфузий
34	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
	Альфакальцидол	капсулы
35	Амантадин <*>	раствор для инфузий
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
36	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
37	Амброксол	капсулы пролонгированного действия
	Амброксол	пастилки
	Амброксол <*>	раствор для внутривенного введения
	Амброксол	раствор для приема внутрь
	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций
	Амброксол	сироп
	Амброксол	таблетки
	Амброксол	таблетки диспергируемые
38	Амикацин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Амикацин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

Амикацин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Амикацин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

	Амикацин <*>	раствор для инфузий и внутримышечного введения
39	Аминокапроновая кислота <*>	раствор для инфузий
40	Аминокислоты для парентерального питания <*>	-
41	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты <*>	-
42	Аминокислоты и их смеси	-
43	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
	Аминосалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые
	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Аминосалициловая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Аминосалициловая кислота <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Аминосалициловая кислота <*>	раствор для инфузий
	Аминосалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
44	Аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения
	Аминофиллин <*>	раствор для внутримышечного введения
	Аминофиллин	таблетки

45	Амиодарон <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амиодарон <*>	раствор для внутривенного введения
	Амиодарон	таблетки
46	Амитриптилин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Амитриптилин	таблетки
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
47	Амлодипин	таблетки

Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
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 Амоксициллин Амоксициллин Амоксициллин Амоксициллин Амоксициллин Амоксициллин + клавулановая кислота <*> Амоксициллин + клавулановая кислота

	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
50	Ампициллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Ампициллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ампициллин	таблетки
51	Ампициллин + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
52	Амфотерицин B <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
53	Анакинра	раствор для подкожного введения
54	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
55	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	-
56	Анатоксин дифтерийный	-
57	Анатоксин столбнячный	-
58	Антитоксин дифтерийный	-
59	Антитоксин столбнячный	-
60		

60	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
61	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	-
62	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
63	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
64	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
65	Апротинин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Апротинин <*>	раствор для внутривенного введения

	Апротинин <*>	раствор для инфузий
66	Аскорбиновая кислота	драже
	Аскорбиновая кислота	капли для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота	капсулы пролонгированного действия
	Аскорбиновая кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота	порошок для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Аскорбиновая кислота	таблетки
67	Аспарагиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
68	Атазанавир	капсулы
69	Атезолизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
70	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71	Атозибан <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Атозибан <*>	раствор для внутривенного введения
72	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		I

73	Атропин	капли глазные
	Атропин <*>	раствор для инъекций

74	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
75	Афлиберцепт <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Афлиберцепт <*>	раствор для внутриглазного введения
76	Ацетазоламид	таблетки
77	Ацетилсалициловая кислота	таблетки
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа
	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	порошок для приема внутрь
	Ацетилцистеин	раствор для внутривенного введения и ингаляций
	Ацетилцистеин	раствор для приема внутрь
	Ацетилцистеин	сироп
	Ацетилцистеин	таблетки шипучие
	Ацетилцистеин	таблетки диспергируемые
79	Ацикловир	крем для наружного применения

		Ацикловир <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	мазь глазная	
		Ацикловир	мазь для местного и наружного применения

	-	
	Ацикловир	мазь для наружного применения
	Ацикловир	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	таблетки
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
80	Базиликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
81	Баклофен <*>	раствор для интратекального введения
	Баклофен	таблетки
82	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
83	Бария сульфат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
84	Бевацизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
85	Бедаквилин	таблетки
86	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	суспензия для ингаляций
87	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
88	Белимумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

89	Бендамустин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Бендамустин <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
90	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
91	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмульсия для наружного применения
92	Бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения

	Бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
93	Бензобарбитал	таблетки
94	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
95	Берактант <*>	суспензия для эндотрахеального введения
96	Бетагистин	капли для приема внутрь
	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки
97	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
98	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

99	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
100	Бипериден <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бипериден	таблетки
101	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
102	Бисопролол	таблетки
	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
103	Бифидобактерии бифидум	капсулы
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь и местного
		применения
	Бифидобактерии бифидум	суппозитории вагинальные и ректальные
	Бифидобактерии бифидум	таблетки
104	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
105	Блинатумомаб <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
106	Бозентан	таблетки диспергируемые
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

107	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
108	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
109	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
110	Ботулинический токсин типа Агемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа Агемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Ботулинический токсин типа Агемагглютинин комплекс	раствор для внутримышечного введения
111	Брентуксимаб ведотин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата д приготовления раствора для инфузий
112	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
113	Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
114	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечно введения
	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки
	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки, диспергируемые в полости рта

115	Бромокриптин	таблетки
116	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный

	Будесонид	раствор для ингаляций
	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная
117	Будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
118	Булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
119	Бупивакаин <*>	раствор для интратекального введения
	Бупивакаин <*>	раствор для инъекций
120	Бупренорфин <*>	раствор для инъекций
121	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
122	Бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
123	Бутиламиногидроксипропоксифенокс иметил-метилоксадиазол	капли глазные
124	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
125	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	-
126	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	-
127	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
128	Валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

129	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые
	Вальпроевая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
	Вальпроевая кислота	сироп
	Вальпроевая кислота	сироп (для детей)
	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
130	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
131	Ванкомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
	Ванкомицин <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
	Ванкомицин <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
132	Варфарин	таблетки
133	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
134	Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

135	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
136	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
137	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
138	Верапамил <*>	раствор для внутривенного введения
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
139	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
140	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
141	Вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
142	Вилдаглиптин	таблетки
143	Винбластин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
144	Винкристин <*>	раствор для внутривенного введения
145	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
146	Винпоцетин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Винпоцетин <*>	раствор для внутривенного введения
	Винпоцетин <*>	раствор для инъекций
	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
147	Висмодегиб	капсулы
148	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
149	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

150	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
	Водорода пероксид	раствор для местного применения
151	Вориконазол <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Вориконазол <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
152	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
153	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
154	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
155	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
156	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
157	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
158	Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
159	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
160	Галоперидол	капли для приема внутрь
	Галоперидол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Галоперидол <*>	раствор для внутримышечного введения
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Галоперидол	таблетки
161	Галотан <*>	жидкость для ингаляций
162	Галсульфаза <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
163	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
164	Ганцикловир <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

165	Гексопреналин <*>	раствор для внутривенного введения
	Гексопреналин	таблетки
166	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
167	Гентамицин	капли глазные
	Гентамицин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
168	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Гепарин натрия	раствор для инъекций
169	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170	Гидрокортизон	крем для наружного применения
	Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Гидрокортизон	мазь глазная
	Гидрокортизон	мазь для наружного применения
	Гидрокортизон	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения
	Гидрокортизон	таблетки
	Гидрокортизон	эмульсия для наружного применения
171	Гидроксизин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
172	Гидроксикарбамид	капсулы
173	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
174	Гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий

	T	
175	Гидрохлоротиазид	таблетки
176	Гипромеллоза	капли глазные
177	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
178	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой
179	Глибенкламид	таблетки
180	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
181	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
182	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
183	Глицин	таблетки защечные
	Глицин	таблетки подъязычные
	Глицин	таблетки защечные и подъязычные
184	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
185	Глюкагон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
186	Гозерелин	имплантат
	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
187	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
188	Голимумаб	раствор для подкожного введения
189	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
190	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

191	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
192	Дабигатрана этексилат	капсулы
193	Дабрафениб	капсулы
194	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
196	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
197	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
198	Дапсон	таблетки
199	Даптомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
200	Даратумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
201	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
202	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
203	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
204	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
205	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для

		подкожного введения
206	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
207	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

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

219	Дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения
	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)
220	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
221	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
222	Диклофенак	капли глазные
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением
	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
223	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
224	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые

225	Динитрогена оксид <*>	газ сжатый
226	Динопростон <*>	гель интрацервикальный
227	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
228	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	таблетки
229	Добутамин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин <*>	раствор для инфузий
230	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
231	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксициклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
232	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

233	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
234	Допамин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Допамин <*>	раствор для инъекций
235	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
236	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
237	Дорзоламид	капли глазные
238	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
239	Доцетаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
240	Дроперидол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дроперидол <*>	раствор для инъекций
241	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дротаверин	раствор для инъекций
	Дротаверин	таблетки
	Дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
242	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
243	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
244	Дурвалумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
245	Желатин <*>	раствор для инфузий
246	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
247	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп

	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
248	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
249	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
250	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
251	Жировые эмульсии для парентерального питания <*>	эмульсия для инфузий
252	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин <*>	раствор для инфузий
	Зидовудин	раствор для приема внутрь
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
253	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
254	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
255	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
256	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
257	Ибрутиниб	капсулы
258	Ибупрофен	гель для наружного применения
	Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь

1		
	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
259	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
260	Ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
261	Идарубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Идарубицин <*>	раствор для внутривенного введения
262	Идурсульфаза <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
263	Идурсульфаза бета <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
264	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
265	Изониазид <*>	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
	Изониазид <*>	раствор для инъекций

1		
	Изониазид <*>	раствор для инъекций и ингаляций
	Изониазид	таблетки
266	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
267	Изониазид + пиразинамид	таблетки
268	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
269	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
270	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
271	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272	Изониазид + этамбутол	таблетки

273	Изосорбида динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Изосорбида динитрат	спрей дозированный
	Изосорбида динитрат	спрей подъязычный дозированный
	Изосорбида динитрат	таблетки
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия
274	Изосорбида мононитрат	капсулы

	Изосорбида мононитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбида мононитрат	таблетки
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Изосорбида мононитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
275	Иксабепилон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
276	Иксазомиб	капсулы
277	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
278	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
279	Имиглюцераза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
280	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
281	Имипенем + циластатин <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий
282	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
283	Иммуноглобулин антирабический	-
284	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

	I	
285	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	-
286	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	-
287	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения
288	Иммуноглобулин человека нормальный	-
289	Иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
290	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
291	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
292	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*>	раствор для внутривенного введения
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
293	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
294	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения

295 Инс	сулин гларгин	раствор для подкожного введения
---------	---------------	---------------------------------

296	Инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
297	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
298	Инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
299	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
300	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
301	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
302	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
303	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
304	Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
305	Инсулин-изофан (человеческий генноинженерный)	суспензия для подкожного введения
306	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
	Интерферон альфа	капли назальные
	Интерферон альфа	спрей назальный дозированный
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Интерферон альфа	мазь для наружного и местного применения
	Интерферон альфа	раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз

	Интерферон альфа	раствор для инъекций
	Интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные
307	Интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
308	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
309	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
310	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
311	Йоверсол <*>	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
312	Йогексол <*>	раствор для инъекций
313	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения
314	Йомепрол <*>	раствор для инъекций
315	Йопромид <*>	раствор для инъекций
316	Ипилимумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
317	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

318	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
319	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
320	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
321	Ифосфамид <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ифосфамид <*>	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
322	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
323	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
324	Кагоцел	таблетки
325	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
326	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид <*>	раствор для инфузий
327	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
328	Калия йодид	таблетки

329	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
330	Калия хлорид <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия хлорид <*>	раствор для внутривенного введения
331	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*>	раствор для инфузий
332	Кальцитонин	раствор для инъекций
333	Кальцитриол	капсулы
334	Кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция глюконат <*>	раствор для инъекций
	Кальция глюконат	таблетки
335	Кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для
		приема внутрь
336	Кальция тринатрия пентетат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
337	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
338	Канакинумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Канакинумаб	раствор для подкожного введения
339	Канамицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

İ		
	Канамицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
340	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
341	Капреомицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
342	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
343	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
344	Карбетоцин <*>	раствор для внутривенного введения
	Карбетоцин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
345	Карбоксим <*>	раствор для внутримышечного введения
346	Карбоплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карбоплатин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
347	Карведилол	таблетки
348	Карипразин	капсулы
349	Кармустин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

350	Карфилзомиб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
351	Каспофунгин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
352	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
353	Кетамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
354	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
355	Кетопрофен	капсулы
	Кетопрофен	капсулы пролонгированного действия
	Кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением
	Кетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кетопрофен	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Кетопрофен	суппозитории ректальные
	Кетопрофен	таблетки
	Кетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кетопрофен	таблетки пролонгированного действия
	Кетопрофен	таблетки с модифицированным высвобождением

356	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
357	Кладрибин	таблетки
358	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Кларитромицин	капсулы
	Кларитромицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
359	Клиндамицин	капсулы
	Клиндамицин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
360	Кломипрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

361	Кломифен	таблетки
362	Клоназепам	таблетки
363	Клонидин <*>	раствор для внутривенного введения
	Клонидин	таблетки

364	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	таблетки вагинальные
366	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
367	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
368	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
369	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
370	Ко-тримоксазол <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь
	Ко-тримоксазол	таблетки
371	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
372	Кризотиниб	капсулы
373	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные

	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
374	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
375	Лакосамид <*>	раствор для инфузий
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
376	Лактулоза	сироп

377	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
378	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
379	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
380	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
381	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
382	Левамизол	таблетки
383	Леветирацетам <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

_		
384	Левилимаб	раствор для подкожного введения
385	Левобупивакаин <*>	раствор для инъекций
386	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые
387	Леводопа + карбидопа	таблетки
388	Левомепромазин <*>	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
389	Левосимендан <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
390	Левотироксин натрия	таблетки
391	Левофлоксацин	капли глазные
	Левофлоксацин <*>	раствор для инфузий
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Левофлоксацин	капсулы
392	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

капсулы

393

Леналидомид

394	Ленватиниб	капсулы
395	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
396	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
397	Лизиноприл	таблетки
398	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
399	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
400	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид <*>	раствор для инфузий
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
401	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
402	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
403	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
404	Ломустин	капсулы
405	Лоперамид	капсулы

	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
406	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
407	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
408	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
409	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
410	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
411	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
412	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
	Маннитол <*>	раствор для инфузий
413	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
414	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
415	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

416	Мебендазол	таблетки
417	Меброфенин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
418	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
419	Меглюмина натрия сукцинат <*>	раствор для инфузий
420	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения

	Медроксипрогестерон	таблетки
421	Мелфалан <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
422	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
423	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
424	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
425	Меркаптопурин	таблетки
426	Меропенем <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
427	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
428	Месна <*>	раствор для внутривенного введения
429	Метилдопа	таблетки
430	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

	Метилпреднизолон	таблетки
431	Метилэргометрин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
432	Метионил-глутамил- гистидилфенилаланил-пролил-глицил- пролин	капли назальные
433	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
434	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
435	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
436	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Метотрексат	раствор для инъекций
	Метотрексат	раствор для подкожного введения
	Метотрексат	таблетки
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
437	Метронидазол <*>	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

438	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
439	Мефлохин	таблетки
440	Миглустат	капсулы
441	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
442	Мидостаурин	капсулы
443	Мизопростол <*>	таблетки
444	Микафунгин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
445	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
446	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
447	Митоксантрон <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
448	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
449	Митотан	таблетки
450	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин <*>	раствор для инфузий
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
451	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
452	Молнупиравир	капсулы

453	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	раствор для наружного применения
454	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
455	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
456	Налоксон	раствор для инъекций
457	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
458	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
459	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
460	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

461	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
462	Натамицин	суппозитории вагинальные
463	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
464	Натрия гидрокарбонат <*>	раствор для инфузий
465	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид +	раствор для инфузий

	натрия хлорид + натрия лактат)	
466	Натрия оксибутират <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
467	Натрия тиосульфат <*>	раствор для внутривенного введения
468	Натрия хлорид <*>	раствор для инфузий
	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
469	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота <*>	раствор для инфузий
470	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
471	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
472	Неларабин <*>	раствор для инфузий
473	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения

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

481	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482	Нитизинон	капсулы
483	Нитразепам	таблетки
484	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
485	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
486	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
487	Норэпинефрин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
488	Норэтистерон	таблетки
489	Нусинерсен <*>	раствор для интратекального введения
490	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
491	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
492	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
493	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для

493	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

494	Оксациллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Оксациллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
495	Оксибупрокаин	капли глазные
496	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
497	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
498	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
499	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
500	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
501	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

502	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
	and the special section of the secti	1 1122 123 2

	1	T
503	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
504	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Омализумаб	раствор для подкожного введения
505	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Омепразол <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
506	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
507	Осельтамивир	капсулы
508	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
509	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
510	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
511	Паклитаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий

		1
	Паклитаксел <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
512	Палбоциклиб	капсулы
513	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
514	Панитумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
515	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Панкреатин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
516	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
517	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
518	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
519	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

520	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
521	Пембролизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
522	Пеметрексед <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
523	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
524	Пентатех 99mtc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
525	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
526	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
527	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
528	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
529	Пертузумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
530	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
531	Пилокарпин	капли глазные
532	Пимекролимус	крем для наружного применения
533	Пипекурония бромид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
534	Пипофезин	таблетки

535	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
536	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки

	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
537	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
538	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
539	Пиридоксин	раствор для инъекций
540	Пиридостигмина бромид	таблетки
541	Пирфенидон	капсулы
	Пирфенидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
542	Пирфотех 99mtc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
543	Платифиллин	раствор для подкожного введения
544	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-йод	раствор для наружного применения
545	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
546	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций

	Полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для	
		инъекций	

547	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
548	Помалидомид	капсулы
549	Порактант альфа <*>	суспензия для эндотрахеального введения
550	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
551	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
552	Прегабалин	капсулы
553	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки
554	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь
555	Прогестерон	капсулы
556	Прокаин	раствор для инъекций
557	Прокаинамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Прокаинамид <*>	раствор для инъекций
	Прокаинамид	таблетки

558	Прокарбазин	капсулы
559	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
560	Пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
561	Пропионилфенилэтоксиэтилпипериди н	таблетки защечные
	Пропионилфенилэтоксиэтилпипериди н	таблетки подъязычные

562		
302	Пропофол <*>	эмульсия для внутривенного введения
	Пропофол <*>	эмульсия для инфузий
563	Пропранолол	таблетки
564	Протамина сульфат <*>	раствор для внутривенного введения
	Протамина сульфат <*>	раствор для инъекций
565	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
566	Проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
567	Пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
568	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
569	Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
570	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

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

581	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
582	Ремдесивир <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
583	Репаглинид	таблетки
584	Реслизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
585	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)
586	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
587	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
588	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
589	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
590	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
591	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
592	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
593	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
594	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

		пролонгированного действия
	Рисперидон	раствор для приема внутрь
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта

Рис	сперидон	таблетки для рассасывания
505	сперидон	
595		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тонавир	капсулы
Риз	тонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
596 Рит	туксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Риз	туксимаб	раствор для подкожного введения
597 Рис	фабутин	капсулы
598 Рис	фамицин	капли ушные
599	фампицин	капсулы
Рис	фампицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рис	фампицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Рис	фампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
600 Por	курония бромид <*>	раствор для внутривенного введения
601 Por	миплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
602 Por	пивакаин	раствор для инъекций
603 Рун	ксолитиниб	таблетки
604 Сан	квинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
605 Car	ксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
606 Ca	лициловая кислота	мазь для наружного применения
Сал	лициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
607 Ca	лметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный

	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный
608	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный

<u> </u>	<u>. </u>
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный
Сальбутамол	раствор для ингаляций
Сапроптерин	таблетки растворимые
Сапроптерин	таблетки диспергируемые
Сарилумаб	раствор для подкожного введения
Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Севофлуран <*>	жидкость для ингаляций
Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Секукинумаб	раствор для подкожного введения
Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Семаглутид	раствор для подкожного введения
Сеннозиды А и В	таблетки
Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Сальбутамол Сальбутамол Сапроптерин Сапроптерин Сарилумаб Себелипаза альфа Севеламер Севофлуран <*> Секукинумаб Секукинумаб Селексипаг Семаглутид Сеннозиды А и В Сертиндол Сертралин Симвастатин

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

	Соматропин	раствор для подкожного введения
627	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
628	Соталол	таблетки
629	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
630	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
631	Спиронолактон	капсулы
	Спиронолактон	таблетки
632	Ставудин	капсулы
633	Стрептомицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
634	Стронция ранелат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
635	Стронция хлорид 89Sr <*>	раствор для внутривенного введения

636	Сугаммадекс <*>	раствор для внутривенного введения
637	Суксаметония йодид и хлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
638	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид <*>	раствор для внутримышечного введения
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
639	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
640	Сунитиниб	капсулы
641	Сурфактант-БЛ <*>	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
	Сурфактант-БЛ <*>	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
642	Сыворотка противоботулиническая	-
643	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная	-

	жидкая	
644	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Такролимус	мазь для наружного применения
645	Талазопариб	капсулы

646	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
647	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
648	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
649	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
650	Тафлупрост	капли глазные
651	Тедизолид <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
652	Телаванцин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
653	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
654	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
655	Тенектеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для

|--|

656	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
657	Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
658	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
659	Теризидон	капсулы
660	Терипаратид	раствор для подкожного введения
661	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
662	Терлипрессин <*>	раствор для внутривенного введения
663	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
664	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
665	Тетрабеназин	таблетки
666	Тетрациклин	мазь глазная
667	Технеция (99mtc) оксабифор <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
668	Технеция (99mtc) фитат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
669	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
670	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
671	Тигециклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Тигециклин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
672	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением

	Тизанидин	таблетки
673	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

675	Тимолол	капли глазные
676	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
677	Тиопентал натрия <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
678	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
679	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
680	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
681	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций

	Тобрамицин	раствор для ингаляций
682	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
683	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
684	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
685	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
686	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
687	Транексамовая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
688	Трастузумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
689	Трастузумаб эмтанзин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
690	Третиноин	капсулы
691	Тригексифенидил	таблетки

	T	
692	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
693	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
694	Трифлуоперазин <*>	раствор для внутримышечного введения
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
695	Тропикамид	капли глазные
696	Умифеновир	капсулы

696	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
697	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
698	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
	Урапидил <*>	раствор для внутривенного введения
699	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы

	•
Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Устекинумаб	раствор для подкожного введения
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
Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Фактор роста эпидермальный <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Фактор свертывания крови IX <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови IX <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Фактор свертывания крови VII <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
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)
Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Урсодезоксихолевая кислота Устекинумаб Фавипиравир Фавипиравир <*> Фавипиравир <*> Фавипиравир <*> Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) Фактор роста эпидермальный <*> Фактор свертывания крови IX <*> Фактор свертывания крови IX <*> Фактор свертывания крови VIII <*>

708	 лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	

709	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
710	Фамотидин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
711	Фенилэфрин	раствор для инъекций
712	Фенитоин	таблетки
713	Фенобарбитал	таблетки
714	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
715	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
	Фентанил	пластырь трансдермальный
716	Фибриноген + тромбин	губка
717	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
718	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
719	Финголимод	капсулы
720	Флударабин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

721	Флудрокортизон	таблетки
722	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Флуконазол <*>	раствор для инфузий

	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
723	Флуоксетин	капсулы
724	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
725	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
726	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
727	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
728	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
729	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
730	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
731	Фонтурацетам	таблетки

732	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
733	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
734	Фосфазид	таблетки
	Фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
735	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фосфолипиды + глицирризиновая	раствор для внутривенного введения

	кислота	
736	Фосфомицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
737	Фторурацил <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фторурацил <*>	раствор для внутрисосудистого введения
	Фторурацил <*>	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
738	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
739	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
740	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

741	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
742	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
743	Хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлоропирамин	таблетки
744	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	1	

	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
745	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

	T	1
746	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
747	Церебролизин	раствор для инъекций
748	Церитиниб	капсулы
749	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
750	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
751	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
752	Цетуксимаб	раствор для инфузий
753	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
754	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
755	Цефепим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефепим <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
756	Цефоперазон + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
757	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
758	Цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
759	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
760	Цефтазидим + [авибактам] <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
761	Цефтаролина фосамил <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
762	Цефтолозан + [тазобактам] <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
763	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
764	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
765	Цианокобаламин	раствор для инъекций
766	Циклосерин	капсулы
767	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
768	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
769	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
770	Цинка бисвинилимидазола диацетат <*>	раствор для внутримышечного введения
771	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный

	Ципротерон	таблетки
772	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

773	Цисплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин <*>	раствор для инъекций
774	Цитарабин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Цитарабин <*>	раствор для инъекций
775	Цитиколин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
776	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
777	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
778	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
779	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
780	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
781	Элотузумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
782	Элсульфавирин	капсулы
783	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
784	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
785	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
786	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
787	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
788	Эналаприл	таблетки
789	Энзалутамид	капсулы
790	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций

790	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
791	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
792	Эпинефрин <*>	раствор для инъекций
793	Эпирубицин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Эпирубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

	Эпирубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий			
794	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения			
795	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения			
	Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения			
796	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения			
797	Эрибулин <*>	раствор для внутривенного введения			
798	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
799	Эртапенем <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций			
	Эртапенем <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения			
800	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
801	Этамбутол	таблетки			
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой			
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
802	Этамзилат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения			
	Этамзилат <*>	раствор для инъекций			
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения			
	Этамзилат	таблетки			
	T	T			

803	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для
		подкожного введения

	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
804	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
805	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
806	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
807	Этионамид <*>	таблетки, покрытые оболочкой
	Этионамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
808	Этопозид	капсулы
	Этопозид <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
809	Этосуксимид	капсулы
810	Этравирин	таблетки
811	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
812	Эфмороктоког альфа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
813	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <*>	раствор для инфузий

	Медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания
814	Шприц инсулиновый
815	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам
816	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
817	Специализированные продукты лечебного питания
818	Система непрерывного мониторинга глюкозы (сканер, датчик) (несовершеннолетние пациенты)
819	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
820	Резервуары к инсулиновой помпе
821	Набор сервисный для амбулаторной инсулиновой помпы "Акку-чек Спирит Комбо" (крышка для отсека для батареи, ключ для отсека с батареей, адаптер)

<*> Лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара.

Приложение N 7 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

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 ВИЧинфекции и вирусного гепатита С.

Приложение N 8 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

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

N	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение				
п/п	Наименование критерия		2024 год	2025 год	2026 год		
	Критерии доступности медицинской помощи						
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	43,0	47,0	48,0		
	городского населения		43,0	47,0	48,0		
	сельского населения		43,0	47,0	48,0		
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	8,9	8,9	8,9		
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процент	1,8	1,8	1,8		

4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процент	6,3	6,3	6,3
5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процент	15	15	15
6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического проживания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	абс.	893(230)	893(230)	893(230)
7	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской	абс.	0	0	0
	Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения				
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процент	67	67,5	68

	<u> </u>		T	T	1
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	70	71	72
	Критерии каче	ства медицинской	і 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	4,3	4,4	4,5
2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процент	3,2	3,3	3,4
3	Доля впервые выявленных	процент	24	25	26
	онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года				
4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процент	25,5	26,0	26,5

	Доля пациентов со				
5	злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процент	94,0	95,0	95
6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	54	55	56
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	44	45	46
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	21	22	23
9	Доля пациентов с острым	процент	50	51	52
	инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению				
10	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процент	37,5	38	38,5

		T	T	T	1
11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процент	29	30	31
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	процент	4,6	4,6	4,6
13	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	90	93	95
14	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных	процент	100	100	100
	репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие"				
15	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	абс.	0	0	0

16	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась	TROUGHT.	0	0	0
10	родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	процент	U	U	U
17	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	абс.	155(3)	150(2)	145(1)
18	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма"	на 100 тыс. населения в год	80	79,9	79,8
19	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких"	на 100 тыс. населения в год	108,5	108	107,5
20	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность"	на 100 тыс. населения в год	81,5	81,4	81,3
21	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь"	на 100 тыс. населения в год	336,5	336,0	335,5
22	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет"	на 100 тыс. населения в год	328,2	328	327,8
23	Количество пациентов с	на 100 тыс.	22,7	22,8	22,9
	гепатитом С, получивших противовирусную терапию	населения в год			
24	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процент	33,4	33,5	33,6

Приложение N 9 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ

ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, НЕ УЧАСТВУЮЩЕЙ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

- 1.В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации" медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента (далее медицинская помощь в экстренной форме), оказывается медицинскими организациями гражданам безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 2. При оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с критериями, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, имеющей лицензию на оказание скорой медицинской помощи (далее медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме), для возмещения расходов, связанных с оказанием данного вида медицинской помощи, представляются документы, перечень которых устанавливается уполномоченным органом в сфере охраны здоровья.
- 3. Документы об оказании медицинской помощи в экстренной форме медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме, направляет по территории обслуживания медицинской организации по скорой медицинской помощи, включенной в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, для заключения с данной медицинской организацией договора на возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме (далее договор).

Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, оказывающих скорую медицинскую помощь, устанавливается уполномоченным органом в сфере охраны здоровья. В реестр не включаются медицинские организации, которые оказывают скорую медицинскую помощь гражданам на территориях, определяемых в

соответствии со статьей 42 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

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

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

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

Приложение N 10 к ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

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 N 1094H "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 N 1181H "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной,

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с порядками и стандартами, утвержденными в соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", с учетом перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденного Правительством Российской Федерации.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 N 61-Ф3 "Об обращении лекарственных средств", и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, и расходными материалами в следующих случаях:

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

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

при проведении диагностических исследований в амбулаторных условиях по назначению лечащего врача и врачей-специалистов - в объеме, необходимом для проведения диагностических исследований; при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара.

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

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

Обеспечение лекарственными препаратами граждан, имеющих право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой за счет средств областного бюджета, при оказании им первичной медико-санитарной помощи осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированным в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 N 61-Ф3 "Об обращении лекарственных средств", установленным приложением N 6 к Программе.

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

В случае необходимости назначения лекарственных препаратов медицинской организацией при оказании первичной медико-санитарной помощи в рамках Программы гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой за счет средств областного бюджета, не включенных в перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", установленным приложением N 6 к Программе, медицинские организации могут назначать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в данном перечне, по решению врачебной комиссии в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

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

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

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

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

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

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

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

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов,

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

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

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

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

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

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

При оказании паллиативной медицинской помощи пациентам назначение лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.1998 N 681, осуществляется в соответствии с приказом

Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 N 1094H "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

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

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

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

Приложение N 11 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

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 врачамиспециалистами и исследований, врач, ответственный за проведение диспансеризации, врачиспециалисты, участвующие в проведении диспансеризации, направляют несовершеннолетнего на дополнительную консультацию и (или) исследование с указанием даты и места их проведения.

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

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

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

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

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

Приложение N 13 к
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

ПОРЯДОК

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

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

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

Медицинская реабилитация осуществляется при оказании:

первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Медицинская реабилитация осуществляется в следующих условиях:

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

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

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

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

Медицинская реабилитация осуществляется в три этапа.

Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинской организации, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях в порядке, утвержденным 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 медикосанитарной 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 врачатерапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врачаспециалиста, 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 медикосанитарной 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 врач, 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 гражданскоправового 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 организационнометодическую 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 стендах 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	я реабилитация дл	Условия пребывания			
	с нарушением функции центральной нервной системы	с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы	с соматическими заболеваниями	круглосуточный стационар	дневной стационар	амбулато рно
ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр"	+	+	+	+		
ГОАУЗ "Мурманский лечебнореабилита ционный центр"	+	+	+			+
ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 1"	+				+	
ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 2"	+		+			+
ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова Федерального медико- биологического агентства"	+	+	+		+	+
ООО СГК "Изовела"	+	+	+		+	+
ФГБУЗ "Центральная медикосанитарная часть N 120 Федерального медикобиологичес кого агентства"		+	+		+	

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

Наименование медицинской организации	Медицинская реабилитация для пациентов			Условия пребывания			
	с нарушением функции центральной нервной системы	с нарушением функции периферической нервной системы и костномышечной системы	с соматич ескими заболев аниями	круглосуточный стационар	дневной стационар	амбулаторно	
ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр"		+		+			
ГОАУЗ "Мурманский лечебнореабилитационный центр"	+	+	+			+	
ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 1"		+	+		+		
ГОБУЗ "Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	+			+	+		