

Проект

вносится Губернатором
Мурманской области

ЗАКОН МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2022 ГОД И НА ПЛАННЫЙ ПЕРИОД 2023 И 2024 ГОДОВ

Статья 1

Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов согласно приложению к настоящему Закону.

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2022 года.

Губернатор
Мурманской области

А.В. Чибис

**Приложение
к Закону Мурманской области
"О Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Мурманской области
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов"**

**Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в
Мурманской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов**

1. Общие положения

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее также – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

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

В условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), со дня установления решением Губернатора Мурманской области на территории Мурманской области ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и до дня их отмены финансовое обеспечение расходов страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться в порядке ежемесячного авансирования оплаты медицинской помощи в размере до одной двенадцатой объема годового финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, без учета фактического выполнения объемов предоставления медицинской помощи.

1.3. Стоимость Программы составляет:

на 2022 год – 27 519 944,47 тысячи рублей, в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее также – Программа ОМС) – 19 356 968,47 тысячи рублей;

на 2023 год – 27 303 909,08 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы

ОМС - 20 413 561,68 тысячи рублей;

на 2024 год – 28 702 146,11 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС – 21 617 687,41 тысячи рублей.

1.4. Программа включает в себя:

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

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

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

подушевой норматив финансирования, средние подушевые нормативы финансирования;

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

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

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

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

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

утверженную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов по источникам финансового обеспечения, по условиям ее оказания и утвержденные объемы медицинской помощи по уровням оказания (включая объемы медицинской помощи в расчете на одного жителя) (приложение 4 к Программе);

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

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

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового

образа жизни, осуществляемых в рамках Программы (приложение 7 к Программе);

критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение 8 к Программе);

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

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента) (приложение 10 к Программе);

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

средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022-2024 годы (приложение 12 к Программе).

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

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

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

2.3. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

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

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

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-

педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

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

В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

2.4. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

2.5. Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов 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 государственной власти 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, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативному правовому регулированию в сфере здравоохранения (далее также – Министерство здравоохранения Российской Федерации).

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

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

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости

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

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

2.7. Паллиативная медицинская помощь представляет собой комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений заболевания. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

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

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

Порядок организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, перечень медицинских показаний и противопоказаний для медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

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

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджета Мурманской области проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями,

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

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

2.10. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

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

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовой период и аборты;
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
психические расстройства и расстройства поведения;
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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

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

обеспечение лекарственными препаратами;

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

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

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

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

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

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

3.4. Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

3.5. Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях, с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

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

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

4.2.1. Гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская

помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, туберкулеза, синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения.

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

4.3. В рамках проведения профилактических мероприятий с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования, организуют прохождение гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

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

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

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

4.4. Реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, указан в приложении 2.1 к Программе.

4.5. В медицинских организациях, реестр которых приведен в приложении 3 к Программе, за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета, передаваемых в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Мурманской

области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, оказывается первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, паллиативная медицинская помощь по перечню страховых случаев, видов и условий оказания, указанных в приложении 3.1 к Программе.

4.6. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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 которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением между уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в соответствии с пунктом 6 статьи 11 Закона Мурманской области от 12.11.2012 № 1534-02-ЗМО "Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области" (далее - Тарифное соглашение).

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

4.9.1. Врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

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

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

вне медицинской организации.

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

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

4.10.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным за пределами Мурманской области, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу (используется при оплате 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);

по нормативу финансирования структурных подразделений медицинской организации - при оплате медицинской помощи, оказываемой фельдшерскими, фельдшерско-акушерскими пунктами.

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

Оплата 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) производится за единицу объема медицинской помощи - медицинскую услугу и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц. При этом в одной медицинской организации возможно сочетание способов оплаты медицинской помощи в амбулаторных условиях - по подушевому нормативу на прикрепившихся лиц и за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу).

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

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

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 круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, 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 при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 5 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

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

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

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 круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, 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 при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 5 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

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 в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

4.10.5. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

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 установления тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования определяется Правительством Российской Федерации.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам, порядок установления которых определяется 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 рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования пациент переводится в иную

медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

В случае определения федеральных медицинских организаций для лечения пациентов COVID-19, а также оказания специализированной медицинской помощи в экстренной форме, на территории Мурманской области и соответствующей маршрутизации пациентов в федеральные медицинские организации, оплата случаев лечения пациентов с COVID-19, а также оказания специализированной медицинской помощи в экстренной форме, осуществляется в рамках территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

В случае расположения федеральной медицинской организации на территории закрытого административно-территориального образования или отсутствия на территории муниципального образования иных медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь, оплата случаев лечения пациентов с COVID-19, а также оказания специализированной медицинской помощи в экстренной форме осуществляется Федеральным фондом обязательного медицинского страхования по договору на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы 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 2022 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

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

5. Финансовое обеспечение Программы

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

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

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

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включененная 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, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

5.4. За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из областного бюджета в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, указанных в приложении 3 к Программе, в соответствии с установленным перечнем страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (приложение 3.1 к Программе).

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

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

5.5.2. Проведения углубленной диспансеризации.

5.5.3. Проведения медицинской реабилитации.

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

5.6.1. Высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II приложения 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 государственной власти субъектов Российской Федерации.

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

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

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

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

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

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

5.6.8. Закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ческим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного) X (Стюарта-Праузера), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации.

5.6.9. 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.

5.6.10. Закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя.

5.6.11. Мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения".

5.6.12. Предоставления в установленном порядке субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".

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

5.6.14. 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, осуществляющей воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС.

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

5.7.3. Первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях

раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в ГОБУЗ "Мурманский областной противотуберкулезный диспансер", ГОБУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи" (в части оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи при ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита), и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС.

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

5.7.5. Высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Мурманской области, в медицинских организациях, подведомственных уполномоченному органу в сфере охраны здоровья, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленному в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по профилям, утверждаемым приказом уполномоченного органа в сфере здравоохранения.

5.7.6. Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.8. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

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

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

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

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

5.8.5. Предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение

лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещении на дому.

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

5.8.7. Предоставление государственных услуг (работ) в ГОБУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", отделениях (кабинетах) переливания крови ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница".

5.8.9. 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.

5.8.10. Обеспечение деятельности Государственного областного казенного учреждения здравоохранения особого типа "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области.

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

5.8.12. 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.

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

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

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

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

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

оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина.

5.9.2. Проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

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

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

6.2. В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

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

6.4. Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно – резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно – генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие

работы (услуги). Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

6.6. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, дифференцированные нормативы объема медицинской помощи установлены с учетом телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

6.7. 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 разделом 6 и настоящим разделом Программы, с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования".

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

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2022 году – 11 942,61 рубля, 2023 году – 10 302,87 рубля и 2024 году – 10 678,61 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 2022 году – 26 420,15 рубля, в 2023 году – 27 866,61 рубля и в 2024 году – 29 515,88 рубля.

6.10. Средние подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенкой 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, удаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для

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

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

6.13. Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов составляет в среднем на 2022 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 2 027,47 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 3 211,86 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 3 606,65 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1 465,84 тыс. рублей.

6.14. Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022-2024 годы (включая объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания) указаны в приложении 12 к Программе.

Приложение 1
к Программе

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

1. Общие условия предоставления медицинской помощи

1.1. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

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

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

представителями), путем обращения в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь.

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

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

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

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

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

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

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

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

1.7. Реализация права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, осуществляется в соответствии с порядком реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Мурманской области, участвующих в реализации Программы, установленным в приложении 5 к Программе.

1.8. Лечащий врач обязан информировать больного, а в случае лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет и больных наркоманией в возрасте до 16 лет, а также граждан, признанных в установленном законом порядке недееспособными, - их родителей или законных представителей, в доступной для них форме о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме.

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

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

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

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

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

уполномоченный орган в сфере охраны здоровья;

территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

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

2. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

2.1. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, с учетом положений законодательства Российской Федерации.

2.2. Диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактика и раннее выявление заболеваний, в том числе инфекционных, проводятся в соответствии с порядками, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, с учетом желания пациента.

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

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

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

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

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

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

2.6. В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

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

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

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

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

проведение консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дня 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 календарных 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);

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

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

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

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

нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

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

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

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

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

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

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При наличии у гражданина документально подтвержденных результатов осмотров (консультаций) врачами-специалистами (фельдшером или акушеркой), исследований или

сведений об иных медицинских мероприятиях, входящих в объем диспансеризации, которые выполнялись в течение 12 месяцев, предшествующих месяцу проведения диспансеризации, решение о необходимости повторного осмотра, исследования или мероприятия в рамках диспансеризации принимается индивидуально с учетом всех имеющихся результатов обследования и состояния здоровья гражданина.

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

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

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

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

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

2.10. Медицинские осмотры несовершеннолетним и лицам, окончившим школу в текущем году, при определении профессиональной пригодности осуществляются за счет

средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов медицинских организаций, в которых они проводятся.

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

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

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

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

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

2.14. Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, 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 медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

Ежедневно врачу, оказывающему первичную специализированную медико-санитарную помощь, предоставляются сведения о возможных объемах отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы), эндоскопических диагностических исследований, 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 молекулярно-генетических исследований с целью

диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

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

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

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

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

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

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

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

Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) производится:

по медицинским показаниям при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), кистозном фиброзе (муковисцидоз), злокачественных новообразованиях лимфоидной, кроветворной и родственных тканей, термических и химических ожогах, заболеваниях, вызванных метициллин (оксациллин) - резистентным золотистым

стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком (пневмония, менингит, остеомиелит, острый и подострый инфекционный эндокардит, инфекционно-токсический шок, сепсис, недержание кала (энкопрез), недержание мочи, заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой);

по эпидемиологическим показаниям при некоторых инфекционных и паразитарных болезнях.

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

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

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

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

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

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

3.9. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком 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 указанных лиц не взимается.

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

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

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

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

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

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

Медицинская эвакуация включает в себя:

санитарно-авиационную эвакуацию, осуществляющую воздушными судами;

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

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

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

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

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

5. Оказание паллиативной медицинской помощи

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

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

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

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

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

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

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

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

медицинской помощи в стационарных условиях, осуществляется в порядке, установленном в приложении 10 к Программе.

**Приложение 2
к Программе**

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

№ № пп	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную **
Государственные областные медицинские организации:			
1.	ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск	+	+
2.	ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск	+	-
3.	ГОБУЗ "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск	+	-
4.	ГОАУЗ "Мурманский областной центр лечебной физкультуры и спортивной медицины", г. Мурманск	+	-
5.	ГОАУЗ "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск	+	-
6.	ГОБУЗ "Мурманский областной противотуберкулезный диспансер", г. Мурманск	-	-
7.	ГОБУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", г. Мурманск	-	-
8.	ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", г. Мурманск	-	-
9.	ГОБУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", г. Апатиты	-	-
10.	ГОБУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", г. Мурманск	-	-
11.	ГОБУЗ "Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы", г. Мурманск	-	-
12.	ГОБУЗ "Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Апатиты	-	-
13.	ГОБУЗ "Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Мурманск	-	-
14.	ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск	+	-
15.	ГОБУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск	+	-
16.	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 1", г. Мурманск	+	+

17.	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 2", г. Мурманск	+	+
18.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 1", г. Мурманск	+	+
19.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 4", г. Мурманск	+	+
20.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 5", г. Мурманск	+	+
21.	ГОБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск	+	-
22.	ГОБУЗ "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск	+	
23.	ГОБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск	+	+
24.	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск	+	+
25.	ГОАУЗ "Мончегорская стоматологическая поликлиника", г. Мончегорск	+	-
26.	ГОБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск	+	+
27.	ГОАУЗ "Оленегорская городская стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск	+	-
28.	ГОБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда	+	+
29.	ГОБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола	+	+
30.	ГОБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель	+	+
31.	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты	+	-
32.	ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты	+	+
33.	ГОБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша	+	+
34.	ГОКУЗ ОТ МЦ "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области	-	-

Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения:

35.	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть № 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск	+	+
36.	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори	+	+
37.	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск	+	+

Учреждения Российской академии наук:

38.	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты	+	+
-----	---	---	---

Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации:

39.	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск	+	-
-----	---	---	---

Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации:

40.	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области",	+	+
-----	--	---	---

	г. Мурманск		
Негосударственные медицинские организации:			
41.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" город Мурманск, г. Мурманск	+	+
42.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Кандалакша, г. Кандалакша	+	+
43.	ООО "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор	+	-
44.	Филиал ООО "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Кандалакше, г. Кандалакша	+	-
45.	ООО "Тирвас" (санаторий-профилакторий "Тирвас"), г. Кировск	+	-
46.	ООО "Фрезениус Нефрокеа", г. Мурманск	+	-
47.	ООО "Санаторий "Лапландия", п. Мурмаши	+	-
48.	ООО СГК "Изовела", г. Апатиты	+	-
49.	ООО "Колабыт" (санаторий-профилакторий "Кольский"), г. Мончегорск	+	-
50.	ООО "Александрия", п.г.т. Ревда	+	-
51.	ООО "ЛДЦ МИБС – Мурманск", г. Мурманск	+	-
52.	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша	+	-
53.	ООО "МРТ – Эксперт Мурманск", г. Мурманск	+	-
54.	ООО "Медицинский центр "М-Клиник", г. Мурманск	+	-
55.	ООО "СТОМАДЭНТ", г. Кандалакша	+	-
56.	ООО "Виктория - М", г. Мурманск	+	-
57.	ООО "Вита Центр", г. Мурманск	+	-
58.	ООО "Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша	+	-
59.	ООО "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриоЛайф", г. Мурманск	+	-
60.	ООО "МЕДСКАН", г. Мурманск	+	-
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации:			
61.	ФБУН "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья" филиал "Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья", г. Кировск	+	-
	Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, из них:		61
	медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, включая:		52
	медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию;		21
	медицинские организации, подведомственные органам исполнительной власти, в том числе:		7
	медицинские организации, подведомственные органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		0

* знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

** знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+)

**Приложение 2.1
к Программе**

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

№ п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
Государственные областные медицинские организации	
1.	ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндиня", г. Мурманск
2.	ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск
3.	ГОБУЗ "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск
4.	ГОАУЗ "Мурманский областной центр лечебной физкультуры и спортивной медицины", г. Мурманск
5.	ГОАУЗ "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск
6.	ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск
7.	ГОБУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск
8.	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 1", г. Мурманск
9.	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 2", г. Мурманск
10.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 1", г. Мурманск
11.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 4", г. Мурманск
12.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 5", г. Мурманск
13.	ГОБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск
14.	ГОБУЗ "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск
15.	ГОБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск
16.	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск
17.	ГОАУЗ "Мончегорская стоматологическая поликлиника", г. Мончегорск
18.	ГОБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск
19.	ГОАУЗ "Оленегорская городская стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск
20.	ГОБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
21.	ГОБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола
22.	ГОБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель
23.	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты

24.	ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты
25.	ГОБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения	
26.	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть № 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск
27.	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори
28.	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск
Учреждения Российской академии наук	
29.	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты
Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации	
30.	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск
Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации	
31.	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск
Негосударственные медицинские организации	
32.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" город Мурманск, г. Мурманск
33.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Кандалакша, г. Кандалакша
34.	ООО "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор
35.	Филиал ООО "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Кандалакше, г. Кандалакша
36.	ООО "Тирвас" (санаторий-профилакторий "Тирвас"), г. Кировск
37.	ООО "Фрезениус Нефрокеа", г. Мурманск
38.	ООО "Санаторий "Лапландия", п. Мурмаши
39.	ООО СГК "Изовела", г. Апатиты
40.	ООО "Колабыт" (санаторий-профилакторий "Кольский"), г. Мончегорск
41.	ООО "Александрия", п.г.т. Ревда
42.	ООО "ЛДЦ МИБС – Мурманск", г. Мурманск
43.	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша
44.	ООО "МРТ – Эксперт Мурманск", г. Мурманск

45.	ООО " Медицинский центр "М-Клиник", г. Мурманск
46.	ООО "СТОМАДЭНТ", г. Кандалакша
47.	ООО "Виктория - М", г. Мурманск
48.	ООО "Вита Центр", г. Мурманск
49.	ООО "Дальневосточная Медицинская Компания", г. Кандалакша
50.	ООО "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриоЛайф", г. Мурманск
51.	ООО "МЕДСКАН", г. Мурманск
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации	
52.	ФБУН "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья" филиал "Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья", г. Кировск".

Приложение 3
к Программе

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

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

Приложение 3.1
к Программе

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

обязательного медицинского страхования

1. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:

врачами-инфекционистами больным ВИЧ-инфекцией и синдромом приобретенного иммунодефицита;

врачами-психиатрами;

врачами-психиатрами-наркологами;

врачами-фтизиатрами;

врачами-дерматовенерологами при заболеваниях, передаваемых половым путем;

врачами-профпатологами при острых и хронических профессиональных заболеваниях.

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 4
к Программе

Таблица 4.1.1

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ **Территориальной программы государственных гарантий** **бесплатного оказания гражданам медицинской помощи** **в Мурманской области на 2022 год** **по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2022 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4

Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03)	01	27 519 944,47	38 194,90
в том числе:			
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	8 162 976,00	11 167,46
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	19 356 968,47	27 027,44
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07)	04	18 801 809,67	26 252,29
в том числе:			
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	18 801 809,67	26 252,29
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	555 158,80	775,15
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	555 158,80	775,15
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	0,00	0,00

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

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

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	120 222,23	167,86

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области
на плановый период 2023 года по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	27 303 909,08	37 996,40
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	6 890 347,40	9 493,68
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	20 413 561,68	28 502,72
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	19 834 022,38	27 693,53
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	19 834 022,38	27 693,53
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	579 539,30	809,19
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	579 539,30	809,19
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	0,00	0,00

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

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

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	123 962,72	173,08

Таблица 4.1.3

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

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	1	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2024 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
2	3	4	
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	28 702 146,41	40 016,76
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	7 084 458,70	9 832,77
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	21 617 687,41	30 183,99
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	21 011 896,71	29 338,15
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	21 011 896,71	29 338,15
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	0,00	0,00
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	08	605 790,70	845,84

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	09	605 790,70	845,84
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	0,00	0,00

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

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

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	127 288,59	177,73

Таблица 4.2.1

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области
по условиям ее оказания на 2022 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
						руб.		тыс. руб.		средства ОМС	в % к итогу
						за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области в том числе:*	01		X	X	9 735,32	X	7 116 137,60	X	25,9	
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,015	8 983,22	132,73	X	97 018,8	X	X	
1.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,008	5 377,08	40,46	X	29 573,90	X	X	
1.2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызов	0,0003	35 457,33	11,64	X	8 509,80	X	X	
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,098	1 058,83	104,06	X	76 061,20	X	X	
		06	посещение по паллиативной	-	X	X	X	X	X	X	

		медицинской помощи включая							
		07 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08 посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09 обращение	0,045	3 401,24	151,89	X	111 023,30	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10 посещение с профилактическими и иными целями	0,005	1 330,34	6,77	X	4 950,20	X	X
		11 обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12 случай госпитализации	0,0088	184 404,07	1 631,22	X	1 192 356,70	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13 случай госпитализации	0,0013	54 502,38	69,34	X	50 687,20	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14 случай лечения	0,002313	35 802,07	82,82	X	60 541,30	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15 случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16 койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	X	X	7 038,24	X	5 144 681,80	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области	18	X	X	594,36	X	434 454,50	X	X
II.	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе	19	X	X	1 432,14	X	1 046 838,40	X	3,8

	OMC**									
III.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	27 027,44	X	19 356 968,47
1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41)		21	вызов	0,302	5 377,08	X	1 622,81	X	1 162 251,79
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	3 757,64	X	1 022,08	X	732 010,82
		30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,263	4 750,96	X	1 249,50	X	894 890,83
		30.2.1	22.2.1.	в том числе углубленной диспансеризации	0,05983	1 896,62	X	113,47	X	81 270,17
		30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	посещение с иными целями	2,576	619,60	X	1 596,35	X	1 143 301,07
		35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,028	X	X	X	X	X
		35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными brigadami ***	0,0208	724,19	X	15,06	X	10 788,30
		35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными brigadami***	0,0072	3 621,60	X	26,08	X	18 676,60
		30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 330,34	X	718,38	X	514 503,67
		30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,8197	2 970,69	X	5 405,65	X	3 871 513,40
		30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1	22.6.1	исследование компьютерной томографии	0,04632	4 738,29	X	219,48	X	157 188,03
		30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2	22.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,02634	5 046,93	X	132,94	X	95 210,33

		30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,08286	917,27	X	76,00	X	54 434,47	X
		30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,02994	1 721,03	X	51,53	X	36 904,05	X
		30.5.5 +35.6.5 + 42.5.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00092	11 118,00	X	10,23	X	7 326,76	X
		30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01321	3 767,70	X	49,77	X	35 646,21	X
		30.5.7 + 35.6 + 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12838	492,44	X	63,22	X	45 277,40	X
		30.6	22.7.	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	0,00144	34 369,18	X	49,48	X	35 434,62	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,168928	69 329,33	X	11 710,63	X	8 387 115,57	X	
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)	23.1	случай госпитализации	0,009488	188 730,19	X	1 790,60	X	1 282 421,64	X	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2), в том числе	23.2	случай госпитализации	0,005036	73 367,04	X	369,50	X	264 634,91	X	
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,001259	73 367,04	X	92,38	X	66 158,73	X	
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)	23.3	случай госпитализации	0,0075	172 440,52	X	1 288,37	X	922 729,22	X	

4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37 + 44)	24	случай лечения	0,0692607	43 034,80	X	2 980,60	X	2 134 698,32	X
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.1	случай лечения	0,0090067	147 603,26	X	1329,51	X	952 188,63	X
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)	24.2	случай	0,000463	239 651,68	X	111,09	X	79 564,36	X
5.	Паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	0,096	4 282,06	X	411,01	X	294 361,83	X
6.	Затраты на ведение дела страховыми медицинскими организациями	26	-	X	X	X	219,81	X	157 421,65	X
7.	Иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	-	X	-	X
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам	28		X	X	X	26 039,77	X	18 649 612,39	67,8
1.1.	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,302	5 377,08	X	1 622,81	X	1 162 251,79	X
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	3 757,64	X	1 022,08	X	732 010,82	X
		30.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,263	4 750,96	X	1249,5	X	894 890,83	X
		30.2.1	в том числе углубленной диспансеризации	0,05983	1 896,62	X	113,47	X	81 270,17	X
		30.3	посещение с иными целями	2,395	613,26	X	1 468,76	X	1 051 919,97	X
		30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 330,34	X	718,38	X	514 503,67	X
		30.5	обращение	1,7877	2 982,03	X	5 330,97	X	3 818 027,20	X
		30.5.1	исследование компьютерной томографии	0,04632	4 738,29	X	219,48	X	157 188,03	X
		30.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,02634	5 046,93	X	132,94	X	95 210,33	X

		30.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,08286	917,27	X	76,00	X	54 434,47	X
		30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,02994	1 721,03	X	51,53	X	36 904,05	X
		30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00092	11 118,00	X	10,23	X	7 326,76	X
		30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01321	3 767,70	X	49,77	X	35 646,21	X
		30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12838	492,44	X	63,22	X	45 277,40	X
		30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	0,00144	34 369,18	X	49,48	X	35 434,62	X
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,166928	69 546,59	X	11 609,24	X	8 314 503,47	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,009488	188 730,19	X	1 790,60	X	1 282 421,64	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005036	73 367,04	X	369,50	X	264 634,91	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00259	73 367,04	X	92,38	X	66 158,73	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0075	172 440,52	X	1 288,37	X	922 729,22	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,0685907	43 279,66	X	2 968,55	X	2 126 070,02	X

	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,0090067	147 603,26	X	1 329,51	X	952 188,63	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000463	239 651,68	X	111,09	X	79 564,36	X
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33				X	767,86	X	549 934,43	2,0
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X
		35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	X	-	X	-	X
		35.3	посещение с иными целями	0,181	703,31	X	127,59	X	91 381,1	X
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,028	X	X	X	X	X	X
		35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0208	724,19	X	15,06	X	10 788,30	X
		35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	3 621,60	X	26,08	X	18 676,60	X
		35.5	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
		35.6	обращение	0,032	2 336,46	X	74,68	X	53 486,20	X
		35.6.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X	-	X	-	X

		35.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0020	51 063,36	X	101,39	X	72 612,10	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,000670	17 975,63	X	12,05	X	8 628,30	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения			X		X		X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай			X		X		X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,096	4 282,06	X	411,01	X	294 361,83	X
2.6.	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	X

3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы (дополнительное финансовое обеспечение)	40		X	X	X		X		
3.1.	Скорая медицинская помощь	41	вызов	-	-	X	-	X	-	
3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X
		42.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	-	-	X		X		X
		42.3	посещение с иными целями	-	-	X		X		X
		42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X		X		X
		42.5	обращение	-	-	X		X		X
		42.5.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X		X		X
		42.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X		X		X
		42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X		X		X
		42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X		X		X
		42.5.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора	-	-	X	-	X	-	X

			противоопухолевой лекарственной терапии							
	42.5.7		тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
3.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	43.2.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
3.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	по профилю "онкология"	44.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
IV.	ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		X	X	11 167,46	27 027,44	8 162 976,00	19 356 968,47	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2022 (прогноз) – 730,961 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2021 – 716,197 (тыс. человек).

Таблица 4.2.2

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области
по условиям ее оказания на плановый период 2023 года

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
						руб.		тыс. руб.		средства ОМС	в % к итогу
						за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области в том числе:*	01		X	X	9 461,19	X	6 866 766,70	X	25,1	
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,015	9 434,51	140,39	X	101 892,70	X	X	
1.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,008	5 699,37	43,19	X	31 346,50	X	X	
1.2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызов	0,0003	36 979,33	12,23	X	8 875,00	X	X	
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,099	1 107,52	109,62	X	79 558,70	X	X	

		06	посещение по паллиативной медицинской помощи включая	-	X	X	X	X	X	X
		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09	обращение	0,045	3 550,99	159,71	X	115 911,30	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,005	1 409,93	7,23	X	5 246,30	X	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0089	192 227,71	1 712,56	X	1 242 944,40	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,0013	56 791,09	72,77	X	52 815,70	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002330	37 290,77	86,88	X	63 058,70	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	6 642,67	X	4 821 134,20	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях	18		X	X	609,36	X	442 266,70	X	X

	Мурманской области									
II.	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**		19		X	X	32,49	X	23 580,70	X 0,1
III.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	28 502,72	X	20 413 561,68 74,8
1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41)		21	вызов	0,290	5 650,22	X	1 638,56	X	1 173 529,22 X
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,286	3 947,91	X	1 129,10	X 808 658,30 X
			30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,311	4 991,62	X	1 552,39	X 1 111 818,46 X
			30.2.1	22.2.1.	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0,05983	1 992,62	X	119,22	X 85 383,77 X
			30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	посещение с иными целями	2,514	649,76	X	1 633,76	X 1 170 093,90 X
			35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0300	X	X	X	X X
			35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами ***	0,0220	753,27	X	16,57	X 11 868,50 X
			35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными	0,0080	3 766,53	X	30,14	X 21 582,50 X

			бригадами***							
30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 397,77	X	754,80	X	540 581,96	X	
30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,8197	3 120,62	X	5 678,48	X	4 066 908,27	X	
30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1	22.6.1	исследование компьютерной томографии	0,04632	5 021,62	X	232,60	X	166 587,22	X	
30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2	22.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,02634	7 062,14	X	186,02	X	133 227,27	X	
30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,08286	972,08	X	80,55	X	57 687,12	X	
30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,02994	1 823,92	X	54,61	X	39 110,32	X	
30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	16 147,65	X	19,12	X	13 693,21	X	
30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01321	3 992,87	X	52,75	X	37 776,54	X	
30.5.7 + 35.6 + 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,08987	1 186,25	X	106,61	X	76 352,98	X	

		30.6	22.7.	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	0,00147	36 136,92	X	53,13	X	38 052,18	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,168952	72 523,93	X	12 252,06	X	8 774 887,87	X	
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)	23.1	случай госпитализации	0,009488	197 433,48	X	1 873,17	X	1 341 560,50	X	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2), в том числе	23.2	случай госпитализации	0,005019	77 346,59	X	388,25	X	278 060,99	X	
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,001255	77 346,59	X	97,06	X	69 515,25	X	
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)	23.3	случай госпитализации	0,0075	179 338,14	X	1 339.91	X	959 638,39	X	
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37 + 44)	24	случай лечения	0,0692747	44 795,23	X	3 103,16	X	2 222 470,42	X	
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.1	случай лечения	0,0090067	153 499,97	X	1 382,62	X	990 228,31	X	
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)	24.2	случай	0,000477	249 225,46	X	119,01	X	85 235,11	X	
5.	Паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	0,096	4 453,30	X	428,79	X	307 095,29	X	
6.	Затраты на ведение дела страховыми медицинскими организациями	26	-	X	X	X	231,78	X	166 015,11	X	
7.	Иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	-	X	-	X	
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного	28		X	X	X	27 469,36	X	19 673 461,08	72,1	

	медицинского страхования застрахованным лицам								
1.1.	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,290	5 650,22	X	1 638,56	X	1 173 529,22
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,286	3 947,91	X	1129,10	X	808 658,3
	30.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,311	4 991,62	X	1552,39	X	1 111 818,46	X
	30.2.1.	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0,05983	1 992,62	X	119,22	X	85 383,77	
	30.3	посещение с иными целями	2,333	644,37	X	1 503,32	X	1 076 670,10	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 397,77	X	754,80	X	540 581,96	X
	30.5	обращение	1,7877	3 132,97	X	5 600,81	X	4 011 282,47	X
	30.5.1	исследование компьютерной томографии	0,04632	5 021,62	X	232,60	X	166 587,22	X
	30.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,02634	7 062,14	X	186,02	X	133 227,27	X
	30.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,08286	972,08	X	80,55	X	57 687,12	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,02994	1 823,92	X	54,61	X	39 110,32	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	16 147,65	X	19,12	X	13 693,21	X

		30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01321	3 992,87	X	52,75	X	37 776,54	X
		30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,08987	1 186,25	X	106,61	X	76 352,98	X
		30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	0,00147	36 136,92	X	53,13	X	38 052,18	X
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,166952	72 754,86	X	12 146,62	X	8 699 371,37	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,009488	197 433,48	X	1 873,17	X	1 341 560,50	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005019	77 346,59	X	388,25	X	278 060,99	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,001255	77 346,59	X	97,06	X	69 515,25	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0075	179 338,14	X	1 339,91	X	959 638,39	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара по профилю "онкология"	32	случай лечения	0,0686047	45 050,21	X	3 090,63	X	2 213 497,02	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.1	случай лечения	0,0090067	153 499,97	X	1 382,62	X	990 228,31	X
		32.2	случай	0,000477	249 225,48	X	119,01	X	85 235,11	X

2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33			X	801,58	X	574 085,49	2,1
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	ВЫЗОВ	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	X	-	X	-	X
		35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	X	-	X	-	X
		35.3	посещение с иными целями	0,181	719,03	X	130,44	X	93 423,80
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0300	X	X	X	X	X
		35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0220	753,27	X	16,57	X	11 868,50
		35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0080	3 766,53	X	30,14	X	21 582,20
		35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0	0	X	0	X	0
		35.6	обращение	0,032	2 429,92	X	77,67	X	55 625,80
		35.6.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X	-	X	-
		35.6.2	исследование магнитно-резонансной	-	-	X	-	X	-

		томографии								
	35.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	X	
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X	-	X	-	X	
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X	
	35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	X	
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X	
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0020	53 105,84	X	105,44	X	75 516,5	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,000670	18 694,58	X	12,53	X	8 973,40	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	0	0	X		X	0	X

	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0	0	X		X	0	X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,096	4 453,30	X	428,79	X	307 095,29	X
2.6.	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	X
3.	Медицинская помощь, предос-тавляемая в рамках базовой программы (дополнительное финансовое обеспечение)	40		X	X	X	0,00	X	0,00	
3.1.	Скорая медицинская помощь	41	вызов	-	-	X	-	X	-	
3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X
		42.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	-	-	X		X		X
		42.3	посещение с иными целями	-	-	X		X		X
		42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X		X		X
		42.5	обращение	-	-	X		X		X
		42.5.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X		X		X
		42.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X		X		X
		42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X		X		X
		42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X		X		X

		42.5.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
3.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	43.2.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
3.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	по профилю "онкология"	44.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
IV.	ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		X	X	9 493,68	28 502,72	6 890 347,4	20 413 561,68	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций,

работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2022 (прогноз) – 725,783 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2021 – 716,197 (тыс. человек).

Таблица 4.2.3

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

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						руб.		тыс. руб.		в % к итогу
						за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
I.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области в том числе:*	01		X	X	9 824,95	X	7 078 827,70	X	24,7
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,015	9 903,77	148,45	X	106 960,70	X	X
1.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,008	6 045,51	46,15	X	33 250,30	X	X
1.2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызов	0,0003	38 449,33	12,81	X	9 227,80	X	X
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,100	1 185,90	118,24	X	85 189,30	X	X

		06	посещение по паллиативной медицинской помощи включая	-	X	X	X	X	X	X
		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09	обращение	0,045	3 795,83	171,97	X	123 903,60	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,005	1 495,30	7,72	X	5 564,00	X	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0090	204 768,13	1 837,67	X	1 324 030,80	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,0013	59 231,40	76,45	X	55 085,20	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002347	39 753,12	93,30	X	67 222,50	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	6 828,08	X	4 919 597,70	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая	18		X	X	627,24	X	451 923,10	X	X

	в медицинских организациях Мурманской области										
II.	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		X	X	7,82	X	5 631,00	X	0,0	
III.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	30 183,99	X	21 617 687,41	75,3	
1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41)	21	вызов	0,29	5 910,34	X	1 713,99	X	1 227 558,34	X	
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,317	4 129,02	X	1 308,90	X	937 427,93	X
		30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,3825	5 220,59	X	1 996,87	X	1 430 154,53	X
		30.2.1	22.2.1.	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0,05983	2 084,01	X	124,69	X	89 299,83	X
		30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	посещение с иными целями	2,4111	679,46	X	1 638,52	X	1 173 504,81	X
		35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0300	X	X	X	X	X	X
		35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами ***	0,0220	783,34	X	17,23	X	12 342,3	X
		35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными	0,0080	3 917,19	X	31,53	X	22 445,5	X
		СУММА СТРОК									

			бригадами***							
	30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 461,87	X	789,41	X	565 372,38	X
	30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,8197	3 263,55	X	5 938,57	X	4 253 183,37	X
	30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1	22.6.1	исследование компьютерной томографии	0,04632	5 325,82	X	246,69	X	176 678,75	X
	30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2	22.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,02634	7 489,92	X	197,29	X	141 297,34	X
	30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,08286	1 030,98	X	85,43	X	61 182,48	X
	30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,02994	1 934,46	X	57,92	X	41 480,63	X
	30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00092	17 125,87	X	15,76	X	11 285,95	X
	30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01321	4 234,82	X	55,94	X	40 065,63	X
	30.5.7 + 35.6 + 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,07189	1 258,20	X	90,45	X	64 780,94	X

		30.6	22.7.	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	0,00139	37 794,99	X	52,56	X	37 643,81	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,168931	75 506,45	X	12 754,24	X	9 134 544,01	X	
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)	23.1	случай госпитализации	0,009488	205 566,87	X	1 950,34	X	1 396 826,88	X	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2), в том числе	23.2	случай госпитализации	0,005019	79 912,54	X	401,13	X	287 285,58	X	
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,001255	79 912,54	X	100,28	X	71 821,40	X	
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)	23.3	случай госпитализации	0,0075	186 511,67	X	1 393,50	X	998 023,93	X	
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37 + 44)	24	случай лечения	0,0692887	46 856,99	X	3 246,70	X	2 325 278,19	X	
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.1	случай лечения	0,0090067	158 844,31	X	1 430,76	X	1 024 704,64	X	
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)	24.2	случай	0,000491	245 772,61	X	120,79	X	86 511,96	X	
5.	Паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	0,097	4 631,45	X	450,19	X	322 423,30	X	
6.	Затраты на ведение дела страховыми медицинскими организациями	26	-	X	X	X	245,47	X	175 808,94	X	
7.	Иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	-	X	-	X	
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного	28		X	X	X	29 100,63	X	20 841 788,62	72,6	

	медицинского страхования застрахованным лицам								
1.1.	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	5 910,34	X	1 713,99	X	1 227 558,34
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,317	4 129,02	X	1 308,90	X	937 427,93
	30.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,3825	5 220,59	X	1 996,87	X	1 430 154,53	X
	30.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0,05983	2 084,01	X	124,69	X	89 299,83	X
	30.3	посещение с иными целями	2,2301	673,90	X	1 502,86	X	1 076 347,01	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 461,87	X	789,41	X	565 372,38	X
	30.5	обращение	1,7877	3 276,72	X	5 857,79	X	4 195 332,07	X
	30.5.1	исследование компьютерной томографии	0,04632	5 325,82	X	246,69	X	176 678,75	X
	30.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,02634	7 489,92	X	197,29	X	141 297,34	X
	30.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,08286	1 030,98	X	85,43	X	61 182,48	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,02994	1 934,46	X	57,92	X	41 480,63	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое	0,00092	17 125,87	X	15,76	X	11 285,95	X

		исследование								
	30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01321	4 234,82	X	55,94	X	40 065,63	X	
		тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,07189	1 258,20	X	90,45	X	64 780,94	X	
	30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	0,00139	37 794,99	X	52,56	X	37 643,81	X	
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,166931	75 747,62	X	12 644,58	X	9 056 006,71	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,009488	205 566,87	X	1 950,34	X	1 396 826,88	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005019	79 912,54	X	401,13	X	287 285,58	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,001255	79 912,54	X	100,28	X	71 821,40	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0075	186 511,67	X	1 393,50	X	998 023,93	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,0686187	47 124,75	X	3 233,67	X	2 315 945,84	X
	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,0090067	158 844,31	X	1 430,76	X	1 024 704,64	X

	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000491	245 772,61	X	120,79	X	86 511,96	X
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33				X	837,89	X	600 089,85	2,1
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X
		35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	X	-	X	-	X
		35.3	посещение с иными целями	0,181	747,44	X	135,66	X	97 157,80	X
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0300	X	X	X	X	X	X
		35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0220	783,34	X	17,23	X	12 342,30	X
		35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0080	3 917,19	X	31,34	X	22 445,50	X
		35.5	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
		35.6	обращение	0,032	2 527,14	X	80,78	X	57 851,30	X
		35.6.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X	-	X	-	X

		35.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0020	55 230,17	X	109,66	X	78 537,30	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,000670	19 442,40	X	13,03	X	9 332,35	X

	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения			X		X		X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай			X		X		X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,097	4 631,45	X	450,19	X	322 423,30	X
2.6.	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	X
3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы (дополнительное финансовое обеспечение)	40		X	X	X		X		
3.1.	Скорая медицинская помощь	41	вызов	-	-	X	-	X	-	
3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X
		42.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	-	-	X		X		X
		42.3	посещение с иными целями	-	-	X		X		X
		42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X		X		X
		42.5	обращение	-	-	X		X		X
		42.5.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X		X		X
		42.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X		X		X
		42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X		X		X

		42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X		X		X
		42.5.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
3.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	43.2.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
3.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	по профилю "онкология"	44.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
IV.	ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		X	X	9 832,78	30 183,99	7 084 459,00	21 617 687,41	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2023 (прогноз) – 720,494 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2021 – 716,197 (тыс. человек).

Таблица 4.3.1

**УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ
медицинской помощи на 2022 год по уровням оказания***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области			Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи		
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы ОМС	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	10 800	5 500	216 149	216 149		0,015	0,302	0,302	
I уровня	9 650	5 500	181 897	181 897		0,013	0,254	0,254	
II уровня			34 252	34 252			0,048	0,048	
III уровня	1 150					0,002			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	163 212	3 721				0,223			
посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому	всего,		2 248 442	2 098 458	149 984		3,14	2,93	0,21

в том числе в медицинских организациях:								
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			194 806	194 806			0,272	0,272
I уровня			78 356	78 356			0,109	0,109
II уровня			114 882	114 882			0,161	0,161
III уровня			1 568	1 568			0,002	0,002
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			188 360	188 360			0,263	0,263
I уровня			81 942	81 942			0,115	0,115
II уровня			101 941	101 941			0,142	0,142
III уровня			4 477	4 477			0,006	0,006
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			42 850	42 850			0,05983	0,05983
Посещение с иными целями	71 835	3 721	1 845 222	1 715 292	129 930	0,098	2,576	2,395
I уровня	1 350	1 350	677 669	656 006	21 663	0,002	0,946	0,916
II уровня	68 115	1	1 078 413	970 146	108 267	0,093	1,506	1,355
III уровня	2 370	2 370	89 140	89 140		0,003	0,124	0,124
посещение по паллиативной медицинской помощи			20 054		20 054		0,0280	0,0280
I уровня			17 605		17 605		0,0246	0,0246
II уровня			2 449		2 449		0,0034	0,0034
III уровня								
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому			14 897		14 897		0,0208	0,0208

патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи									
I уровня			13 347		13 347		0,0186		0,0186
II уровня			1 550		1 550		0,0022		0,0022
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 157		5 157		0,0072		0,0072
I уровня			4 258		4 258		0,0059		0,0059
II уровня			899		899		0,0013		0,0013
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			386 746	386 746			0,540	0,540	
I уровня			209 063	209 063			0,292	0,292	
II уровня			115 803	115 803			0,162	0,162	
III уровня			61 880	61 880			0,086	0,086	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32 642		1 303 237	1 280 345	22 892	0,045	1,8197	1,7877	0,032
I уровня			456 995	456 499	496		0,6381	0,6374	0,0007
II уровня	32 642		790 091	767 695	22 396	0,045	1,1032	1,0719	0,0313
III уровня			56 151	56 151			0,0784	0,0784	0
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 174	33 174			0,04632	0,04632	
магнитно-резонансной томографии			18 865	18 865			0,02634	0,02634	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			59 344	59 344			0,08286	0,08286	

эндоскопическое диагностическое исследование			21 443	21 443			0,02994	0,02994	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			659	659			0,00092	0,00092	
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 461	9 461			0,01321	0,01321	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			91 945	91 945			0,12838	0,12838	
Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"			1 031	1 031			0,00144	0,00144	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 466	930	120 975	119 553	1 422	0,0088	0,168928	0,166928	0,002
I уровня	4	4	2 083	2 083		0,0000	0,002909	0,002909	
II уровня	5 734	198	48 575	47 489	1 086	0,0078	0,067807	0,066307	0,0015
III уровня	728	728	70 317	69 981	336	0,0010	0,098212	0,097712	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6 795	6 795			0,009488	0,009488	
I уровня									
II уровня			6 000	6 000			0,008378	0,008378	
III уровня			795	795			0,00111	0,00111	
в том числе медицинская реабилитация (случай госпитализации) всего, в том числе в медицинских организациях:			3 607	3 607			0,005036	0,005036	
I уровня			857	857			0,001196	0,001196	
II уровня			450	450			0,000628	0,000628	
III уровня			2 300	2 300			0,003212	0,003212	

из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			902	902			0,001259	0,001259	
I уровня			302	302			0,000422	0,000422	
II уровня									
III уровня			600	600			0,000837	0,000837	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 351	5 351			0,0075	0,0075	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1 691		49 604	49 124	480	0,002313	0,0692607	0,0685907	0,000670
I уровня			11 000	11 000			0,0153589	0,0153589	
II уровня	1 691		28 604	28 124	480	0,002313	0,0399392	0,0392692	0,000670
III уровня			10 000	10 000			0,0139626	0,0139626	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6 451	6 451			0,0090067	0,0090067	
I уровня									
II уровня			5 900	5 900			0,0082374	0,0082374	
III уровня			551	551			0,0007693	0,0007693	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			68 743		68 743		0,096		0,096
I уровня			1200		1 200		0,002		0,002
II уровня			57 814		57 814		0,081		0,081
III уровня			9 729		9 729		0,013		0,013
Высокотехнологичная медицинская помощь	2 440		5 351		5 351	0,003	0,0075	0,0075	
Экстракорпоральное оплодотворение			332	332			0,000463	0,000463	

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

Таблица 4.3.2

**УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ
медицинской помощи на 2023 год по уровням оказания***

включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			204 832	204 832			0,286	0,286	
I уровня			86 382	86 382			0,121	0,121	
II уровня			116 882	116 882			0,163	0,163	
III уровня			1 568	1 568			0,002	0,002	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			222 737	222 737			0,311	0,311	
I уровня			111 196	111 196			0,155	0,155	
II уровня			106 941	106 941			0,149	0,149	
III уровня			4 600	4 600			0,007	0,007	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			42 850	42 850			0,05983	0,05983	
Посещение с иными целями	71 835	3 721	1 800 818	1 670 888	129 930	0,099	2,514	2,333	0,181
I уровня	1 350	1 350	647 669	626 006	21 663	0,002	0,903	0,873	0,03
II уровня	68 115	1	1 069 009	960 742	108 267	0,094	1,493	1,342	0,151
III уровня	2 370	2 370	84 140	84 140		0,003	0,118	0,118	
посещение по паллиативной медицинской помощи			21 486		21 486		0,0300		0,0300
I уровня			18 944		18 944		0,0264		0,0264
II уровня			2 542		2 542		0,0036		0,0036
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на			15 756		15 756		0,0220		0,0220

дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи									
I уровня			14 206		14 206		0,0198		0,0198
II уровня			1 550		1 550		0,0022		0,0022
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 730		5 730		0,0080		0,0080
I уровня			4 738		4 738		0,0066		0,0066
II уровня			992		992		0,0014		0,0014
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			386 746	386 746			0,540	0,540	
I уровня			209 063	209 063			0,292	0,292	
II уровня			115 803	115 803			0,162	0,162	
III уровня			61 880	61 880			0,086	0,086	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32 642		1 303 237	1 280 345	22892	0,045	1,8197	1,7877	0,032
I уровня			456 995	456 499	496		0,6381	0,6374	0,0007
II уровня	32 642		790 091	767 695	22396	0,045	1,1032	1,0719	0,0313
III уровня			56 151	56 151			0,0784	0,0784	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 174	33 174			0,04632	0,04632	
магнитно-резонансной томографии			18 865	18 865			0,02634	0,02634	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			59 344	59 344			0,08286	0,08286	

эндоскопическое диагностическое исследование			21 443	21 443			0,02994	0,02994	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			848	848			0,001184	0,001184	
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9461	9461			0,01321	0,01321	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			64 365	64 365			0,08987	0,08987	
Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"			1053	1053			0,00147	0,00147	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 466	930	120 993	119 571	14 22	0,0089	0,168952	0,166952	0,002
I уровня	4	4	2 083	2 083		0,0000	0,002909	0,002909	
II уровня	5 734	198	48 593	47 507	1 086	0,0079	0,067832	0,066332	0,0015
III уровня	728	728	70 317	69 981	336	0,0010	0,098211	0,097711	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6 795	6 795			0,009488	0,009488	
I уровня									
II уровня			6 000	6 000			0,008378	0,008378	
III уровня			795	795			0,00111	0,00111	
в том числе медицинская реабилитация (случай госпитализации) всего, в том числе в медицинских организациях:			3 595	3 595			0,005019	0,005019	
I уровня			845	845			0,00118	0,00118	
II уровня			450	450			0,000628	0,000628	

III уровня			2 300	2 300			0,003211	0,003211	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			899	899			0,001255	0,001255	
I уровня			299	299			0,000417	0,000417	
II уровня									
III уровня			600	600			0,000838	0,000838	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 351	5 351			0,0075	0,0075	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1 691		49 614	49 134	480	0,002330	0,0692747	0,0686047	0,000670
I уровня			11 000	11 000			0,0153589	0,0153589	
II уровня	1 691		28 614	28 134	480	0,002330	0,0399953	0,0392830	0,000670
III уровня			10 000	10 000			0,0139628	0,0139628	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6 451	6 451			0,0090067	0,0090067	
I уровня									
II уровня			5 900	5 900			0,0082374	0,0082374	
III уровня			551	551			0,0007693	0,0007693	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			68 959		68 959		0,096		0,096
I уровня			1 200		1 200		0,002		0,002
II уровня			58 030		58 030		0,081		0,081
III уровня			9 729		9 729		0,013		0,013
Высокотехнологичная медицинская помощь	2 440		5 351		5 351	0,003	0,0075	0,0075	
Экстракорпоральное оплодотворение			342	342			0,000477	0,000477	

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

Таблица 4.3.3

**УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ
медицинской помощи на 2024 год по уровням оказания***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи			
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы ОМС	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
						В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)			
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	10 800	5 500	207 697	207 697		0,015	0,29	0,29	
I уровня	9 650	5 500	181 897	181 897		0,013	0,254	0,254	
II уровня			25 800	25 800			0,036	0,036	
III уровня	1 150					0,002			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	163 212	3 721				0,227			
посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому			2 249 874	2 098 458	151 416		3,142	2,93	0,212

включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15 756		15 756		0,0220		0,0220
I уровня			14 206		14 206		0,0198		0,0198
II уровня			1 550		1 550		0,0022		0,0022
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 730		5 730		0,0080		0,0080
I уровня			4 746		4 746		0,0066		0,0066
II уровня			984		984		0,0014		0,0014
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			386 746	386 746			0,540	0,540	
I уровня			209 063	209 063			0,292	0,292	
II уровня			115 803	115 803			0,162	0,162	
III уровня			61 880	61 880			0,086	0,086	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32 642		1 303 237	1 280 345	22 892	0,045	1,8197	1,7877	0,032
I уровня			456 995	456 499	496		0,6381	0,6374	0,0007
II уровня	32642		790 091	767 695	22 396	0,045	1,1032	1,0719	0,0313
III уровня			56 151	56 151			0,0784	0,0784	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 174	33 174			0,04632	0,04632	
магнитно-резонансной томографии			18 865	18 865			0,02634	0,02634	

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			59 344	59 344			0,08286	0,08286	
эндоскопическое диагностическое исследование			21 443	21 443			0,02994	0,02994	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			659	659			0,00092	0,00092	
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 461	9 461			0,01321	0,01321	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			51 487	51 487			0,07189	0,07189	
Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"			996	996			0,00139	0,00139	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 466	930	120 977	119 555	1 422	0,0090	0,168931	0,166931	0,0020
I уровня	4	4	2 083	2 083		0,0000	0,002909	0,002909	
II уровня	5 734	198	48 577	47 491	1 086	0,0080	0,06781	0,06631	0,0015
III уровня	728	728	70 317	69 981	336	0,0010	0,098212	0,097712	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6 795	6 795			0,009488	0,009488	
I уровня									
II уровня			6 000	6 000			0,008378	0,008378	
III уровня			795	795			0,00111	0,00111	
в том числе медицинская реабилитация (случай госпитализации) всего, в том числе в медицинских организациях:			3 595	3 595			0,005019	0,005019	
I уровня			845	845			0,00118	0,00118	

II уровня			450	450			0,000628	0,000628	
III уровня			2 300	2 300			0,003211	0,003211	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			899	899			0,001255	0,001255	
I уровня			299	299			0,000417	0,000417	
II уровня									
III уровня			600	600			0,000838	0,000838	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 351	5 351			0,0075	0,0075	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1 691		49 625	49 145	480	0,002347	0,0692887	0,0686187	0,000670
I уровня			11 000	11 000			0,0153589	0,0153589	
II уровня	1 691		28 625	28 145	480	0,002347	0,0399672	0,0392972	0,000670
III уровня			10 000	10 000			0,0139626	0,0139626	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6 451	6 451			0,0090067	0,0090067	
I уровня									
II уровня			5 900	5 900			0,0082374	0,0082374	
III уровня			551	551			0,0007693	0,0007693	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			69 616		69 616		0,097		0,097
I уровня			1 200		1 200		0,002		0,002
II уровня			58 687		58 687		0,082		0,082
III уровня			9 729		9 729		0,013		0,013
Высокотехнологичная медицинская помощь	2 440		5 351		5 351	0,003	0,0075	0,0075	
Экстракорпоральное оплодотворение			352	352			0,000491	0,000491	

* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с
профилактическими и иными целями,
(на 1 жителя/застрахованное лицо) на 2022 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма <u>строк 2 + 3 + 4</u>), в том числе:	0,098	3,14
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,272
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации		0,263
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма <u>строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14</u>), в том числе	0,098	2,605
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,200
6	2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,002
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма <u>строк 8 + 9</u>), в том числе		0,0280
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,0208
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,0072

10	4) объем разовых посещений связи с заболеванием	0,088	0,874
11	5) объем посещений центров здоровья		0,047
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,01	0,15
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,004
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		1.3

Приложение 5
к Программе

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

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

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

инвалиды войны;

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

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

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

лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

лица, награжденные знаком "Житель осажденного Севастополя";

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

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

2) в соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15.01.1993 № 4301-1 "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы":

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

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

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

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

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

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

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

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

8) в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне" - граждане, получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр), вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;

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

10) в соответствии с подпунктом 21 пункта 2 статьи 26.3 Федерального закона от 06.10.1999 № 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов 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 6 к Программе

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

№ п/п	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1.	Абакавир	раствор для приема внутрь
	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.	Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4.	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Абатацепт	раствор для подкожного введения
5.	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6.	Абиратерон	таблетки
	Абирамтерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий

9.	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
10.	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.	Адалимумаб	раствор для подкожного введения
12.	Адеметионин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
13.	Азатиоприн	таблетки
14.	Азацитидин*	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
15.	Азитромицин	капсулы
	Азитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)
	Азитромицин	таблетки диспергируемые
	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
16.	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные
	Азоксимера бромид	таблетки
17.	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
18.	Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
19.	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
20.	Алектиниб	капсулы
21.	Алемтузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
22.	Алендроновая кислота	таблетки
	Алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
23.	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
24.	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутривенного введения
25.	Аллергены бактерий	раствор для внутривенного введения
26.	Аллопуринол	таблетки
27.	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
28.	Алпростадил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Алпростадил*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
29.	Алтеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
30.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
31.	Альбумин человека*	раствор для инфузий

32.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
	Альфакальцидол	капсулы
33.	Амантадин*	раствор для инфузий
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
34.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Амброксол	капсулы пролонгированного действия
	Амброксол	пастилки
	Амброксол*	раствор для внутривенного введения
	Амброксол	раствор для приема внутрь
35.	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций
	Амброксол	сироп
	Амброксол	таблетки
	Амброксол	таблетки диспергируемые
	Амброксол	таблетки для рассасывания
	Амброксол	таблетки шипучие
	Амикацин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
36.	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
38.	Амикацин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
39.	Аминокапроновая кислота*	раствор для инфузий
40.	Аминокислоты для парентерального питания*	
39.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты*	
40.	Аминокислоты и их смеси	
	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
	Аминосалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые
	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
41.	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
	Аминофиллин*	раствор для внутривенного введения
42.	Аминофиллин*	раствор для внутримышечного введения
	Аминофиллин	таблетки
	Амиодарон*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
43.	Амиодарон*	раствор для внутривенного введения
	Амиодарон	таблетки
44.	Амитриptyлин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Амитриptyлин*	раствор для внутримышечного введения

	Амитриптилин	таблетки
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
45.	Амлодипин	таблетки
	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
46.	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
47.	Амоксициллин + клавулановая кислота*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
48.	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Ампициллин	таблетки
49.	Ампициллин + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
50.	Амфотерицин В*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
51.	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
52.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	
53.	Анатоксин дифтерийный	
54.	Анатоксин столбнячный	
55.	Антингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
56.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	
57.	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
58.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
59.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
60.	Апротинин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для инфузий
61.	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
62.	Аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
63.	Атазанавир	капсулы
64.	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
65.	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
66.	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Атозибан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Атозибан*	раствор для внутривенного введения
67.	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
68.	Атропин	капли глазные
	Атропин*	раствор для инъекций
69.	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
70.	Афлиберцепт*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Афлиберцепт*	раствор для внутриглазного введения
71.	Ацетазоламид	таблетки
72.	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
73.	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа
	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ацетилцистеин	раствор для инъекций и ингаляций
	Ацетилцистеин	раствор для приема внутрь
	Ацетилцистеин	сироп
	Ацетилцистеин	таблетки
	Ацетилцистеин	таблетки шипучие
74.	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
75.	Базиликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
76.	Баклофен*	раствор для интрапекального введения
	Баклофен	таблетки
77.	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78.	Бария сульфат*	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
79.	Бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
80.	Бедаквилин	таблетки
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
81.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	супензия для ингаляций
82.	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
83.	Белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
84.	Бендамустин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Бендамустин*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
85.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
86.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмulsion для наружного применения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
87.	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
88.	Бензобарбитал	таблетки
89.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
90.	Берактант*	супензия для эндотрахеального введения
91.	Бетагистин	капли для приема внутрь
	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки
92.	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
93.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

94.	Бипериден*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бипериден	таблетки
95.	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
96.	Бисопролол	таблетки
	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
97.	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
98.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
99.	Блинатумомаб*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
100.	Бозентан	таблетки диспергируемые
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
101.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
102.	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
103.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
104.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
105.	Брентуксимаб ведотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
106.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
107.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
108.	Бромокриптин	таблетки
109.	Будесонид	капли назальные
	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид	раствор для ингаляций
	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	сuspензия для ингаляций дозированная

110.	Будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
111.	Бупивакаин*	раствор для интракраниального введения
	Бупивакаин*	раствор для инъекций
112.	Бупренорфин*	раствор для инъекций
113.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
114.	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
115.	Бутиламиногидроксипропоксиметилметилоксациазол	капли глазные
116.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримочевого введения
117.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
118.	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
119.	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
120.	Валсартан+сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
121.	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые
	Вальпроевая кислота*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Вальпроевая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Вальпроевая кислота	сиrop
	Вальпроевая кислота	сиrop (для детей)
	Вальпроевая кислота	таблетки
	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
122.	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
123.	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
124.	Варфарин	таблетки
125.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
126.	Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
127.	Велпатаасвир + софосбутивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

128.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
129.	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
130.	Верапамил*	раствор для внутривенного введения
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
131.	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
132.	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
133.	Вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
134.	Вилдаглинтин	таблетки
135.	Винбластин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
136.	Винкристин*	раствор для внутривенного введения
137.	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
138.	Винпоцетин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Винпоцетин*	раствор для внутривенного введения
	Винпоцетин*	раствор для инъекций
	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
139.	Висмодегиб	капсулы
140.	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
141.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
142.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
143.	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
144.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
145.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
146.	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
147.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
148.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
149.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
150.	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
151.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
152.	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
153.	Галотан*	жидкость для ингаляций
154.	Галсульфаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
155.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
156.	Ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
157.	Гексопреналин*	раствор для внутривенного введения
	Гексопреналин	таблетки
158.	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
159.	Гентамицин	капли глазные
	Гентамицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Гентамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
160.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Гепарин натрия	раствор для инъекций
161.	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
162.	Гидрокортизон	крем для наружного применения
	Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Гидрокортизон	мазь глазная
	Гидрокортизон	мазь для наружного применения
	Гидрокортизон	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения
	Гидрокортизон	таблетки
	Гидрокортизон	эмulsionия для наружного применения
163.	Гидроксизин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
164.	Гидроксикарбамид	капсулы
165.	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
166.	Гидроксиэтилкрахмал*	раствор для инфузий
167.	Гидрохлоротиазид	таблетки
168.	Гипромеллоза	капли глазные
169.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
170.	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
171.	Глибенкламид	таблетки
172.	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
173.	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
174.	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
175.	Глицин	таблетки защечные
	Глицин	таблетки подъязычные
176.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций

177.	Глюкагон*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
178.	Гозерелин	имплантат
	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
179.	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
180.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
181.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
182.	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
183.	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
184.	Дабигатрана этексилат	капсулы
185.	Дабрафениб	капсулы
186.	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
187.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
188.	Даклатаасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
189.	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
190.	Дапсон	таблетки
191.	Даптомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
192.	Даратумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
193.	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
194.	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195.	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
196.	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Даунорубицин	раствор для внутривенного введения
197.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
198.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
199.	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дексаметазон	раствор для инъекций
	Дексаметазон	таблетки
200.	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
201.	Декстран*	раствор для инфузий
202.	Декстроза	раствор для внутривенного введения
	Декстроза	раствор для инфузий
203.	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
204.	Деносумаб	раствор для подкожного введения
205.	Десмопрессин	капли назальные
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный

	Десмопрессин	таблетки
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат
	Десмопрессин	таблетки подъязычные
206.	Десфлуран*	жидкость для ингаляций
207.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
208.	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
209.	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Диазепам	таблетки
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
210.	Дигоксин*	раствор для внутривенного введения
	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)
211.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
212.	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
213.	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
214.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
215.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
216.	Динитрогена оксид*	газ сжатый
217.	Динопростон*	гель интрацервикальный
218.	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
219.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	таблетки
220.	Добутамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	раствор для инфузий

221.	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
222.	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
223.	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Доксициклин	таблетки
224.	Доксициклин	таблетки диспергируемые
	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
225.	Доксорубицин*	раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
226.	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
227.	Допамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
228.	Дорзоламид	раствор для инъекций
229.	Дорназа альфа	капли глазные
230.	Доцетаксел*	раствор для ингаляций
231.	Дроперидол*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
232.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
233.	Дротаверин	таблетки
234.	Дулаглутид	раствор для инъекций
235.	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
236.	Дурвалумаб*	раствор для подкожного введения
237.	Желатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
238.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для инфузий
239.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	раствор для внутривенного введения
240.	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	таблетки жевательные
241.	Железа (III) гидроксида сахарозы и крахмала	раствор для внутривенного введения
242.	Железа карбоксимальтозат	таблетки жевательные
243.	Жировые эмульсии для парентерального питания*	раствор для инфузий
244.	Зидовудин	эмulsionия для инфузий
245.	Зидовудин	капсулы
246.	Зидовудин*	раствор для инфузий
247.	Зидовудин	раствор для приема внутрь
248.	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

242.	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
243.	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	раствор для инфузий
244.	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
245.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
246.	Ибрутиниб	капсулы
	Ибупрофен	гель для наружного применения
	Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ибупрофен	капсулы
	Ибупрофен	крем для наружного применения
	Ибупрофен	мазь для наружного применения
	Ибупрофен	раствор для внутривенного введения
247.	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
248.	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Идарубицин	капсулы
249.	Идарубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Идарубицин*	раствор для внутривенного введения
250.	Идурсульфаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
251.	Идурсульфаза бета*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Изониазид*	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
252.	Изониазид*	раствор для инъекций
	Изониазид*	раствор для инъекций и ингаляций
	Изониазид	таблетки
253.	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
254.	Изониазид + пиразинамид	таблетки
255.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
256.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
257.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

258.	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259.	Изониазид + этамбутол	таблетки
260.	Изосорбida динитрат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Изосорбida динитрат	спрей дозированный
	Изосорбida динитрат	спрей подъязычный дозированный
	Изосорбida динитрат	таблетки
	Изосорбida динитрат	таблетки пролонгированного действия
261.	Изосорбida мононитрат	капсулы
	Изосорбida мононитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбida мононитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбida мононитрат	таблетки
	Изосорбida мононитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбida мононитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Изосорбida мононитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
262.	Иксабепилон*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
263.	Иксазомиб	капсулы
264.	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
265.	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
266.	Имиглюцераза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
267.	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
268.	Имипенем + циластатин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
269.	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
270.	Иммуноглобулин антирабический	
271.	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
272.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
273.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека*	
274.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения
275.	Иммуноглобулин человека нормальный	
276.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	
277.	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
278.	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
279.	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота*	раствор для внутривенного введения
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
280.	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
281.	Инсулин аспарт двухфазный	сuspензия для подкожного введения
282.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
283.	Инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
284.	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
285.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
286.	Инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
287.	Инсулин дегludeк + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
288.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
289.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
290.	Инсулин лизпро двухфазный	сuspензия для подкожного введения
291.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
292.	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
293.	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
	Интерферон альфа	капли назальные
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	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 суппензии 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	раствор для подкожного введения
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные

294.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
295.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
296.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
297.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
298.	Ипилимумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
299.	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
300.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
301.	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
302.	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
303.	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инъекций
304.	Йоверсол*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
305.	Йогексол*	раствор для инъекций
306.	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения
307.	Йомепрол*	раствор для инъекций
308.	Йопромид*	раствор для инъекций
309.	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
310.	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
311.	Кагоцел	таблетки
312.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
313.	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
314.	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
315.	Калия йодид	таблетки
	Калия йодид	таблетки жевательные
	Калия йодид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
316.	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
317.	Калия хлорид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий

	Калия хлорид*	раствор для внутривенного введения
318.	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
319.	Кальцитонин	раствор для инъекций
320.	Кальцитриол	капсулы
321.	Кальция глюконат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция глюконат*	раствор для инъекций
	Кальция глюконат	таблетки
322.	Кальция тринатрия пентетат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
323.	Кальция фолинат	капсулы
	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
324.	Канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
325.	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
326.	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
327.	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
328.	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
329.	Карбамазепин	сироп
	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
330.	Карбетоцин*	раствор для внутривенного введения
331.	Карбоксим*	раствор для внутримышечного введения
332.	Карбоплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карбоплатин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
333.	Карведилол	таблетки
334.	Карипразин	капсулы
335.	Кармустин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
336.	Карфилзомиб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
337.	Каспоfungин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

338.	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
339.	Кетамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
340.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
341.	Кетопрофен	капсулы
	Кетопрофен	капсулы пролонгированного действия
	Кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением
	Кетопрофен	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Кетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кетопрофен	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Кетопрофен	суппозитории ректальные
	Кетопрофен	суппозитории ректальные (для детей)
	Кетопрофен	таблетки
	Кетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кетопрофен	таблетки пролонгированного действия
	Кетопрофен	таблетки с модифицированным высвобождением
342.	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
343.	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
344.	Клиндамицин	капсулы
	Клиндамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
345.	Кломипрамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
346.	Кломифен	таблетки
347.	Клоназепам	таблетки
348.	Клонидин*	раствор для внутривенного введения
	Клонидин	таблетки

349.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
350.	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	таблетки вагинальные
351.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
352.	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
353.	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
354.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
355.	Ко-тримоксазол*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ко-тримоксазол	сuspензия для приема внутрь
	Ко-тримоксазол	таблетки
356.	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
357.	Кризотиниб	капсулы
358.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
359.	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
360.	Лакосамид*	раствор для инфузий
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
361.	Лактулоза	сиrop
362.	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
363.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
364.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365.	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
366.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
367.	Левамизол	таблетки
368.	Леветирацетам*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
369.	Левилимаб	раствор для подкожного введения
370.	Левобупивакайн*	раствор для инъекций
371.	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением

	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые
372.	Леводопа + карбидопа	таблетки
373.	Левомепромазин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
374.	Левосимендан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
375.	Левотироксин натрия	таблетки
376.	Левофлоксацин	капли глазные
	Левофлоксацин*	раствор для инфузий
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377.	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
378.	Леналидомид	капсулы
379.	Ленватиниб	капсулы
380.	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
381.	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
382.	Лизиноприл	таблетки
383.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
384.	Линааглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
385.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид*	раствор для инфузий
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386.	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
387.	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
388.	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
389.	Ломустин	капсулы
390.	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
391.	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

392.	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
393.	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
394.	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
395.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
396.	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
397.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
	Маннитол*	раствор для инфузий
398.	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
399.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
400.	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия
	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
401.	Мебендазол	таблетки
402.	Меброфенин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
403.	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
404.	Меглюмина натрия сукцинат*	раствор для инфузий
405.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки
406.	Мелфалан*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
407.	Мельдоний	капсулы
	Мельдоний*	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения
	Мельдоний*	раствор для инъекций
408.	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
409.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
410.	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
411.	Меркаптопурин	таблетки
412.	Меропенем*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
413.	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 пролонгированного действия
	Месалазин	таблетки с пролонгированным высвобождением
414.	Месна*	раствор для внутривенного введения
415.	Метилдопа	таблетки
416.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Метилпреднизолон	таблетки
417.	Метилэрゴметрин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
418.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
419.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
420.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
421.	Метопролол*	раствор для внутривенного введения
	Метопролол	таблетки
	Метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
422.	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
423.	Метронидазол*	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
424.	Метформин	таблетки
	Метформин	таблетки, покрытые оболочкой
	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

425.	Мефлохин	таблетки
426.	Миглустат	капсулы
427.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
428.	Мидостаурин	капсулы
429.	Мизопростол*	таблетки
430.	Микафунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
431.	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
432.	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
433.	Митоксантрон*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
434.	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Митомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
435.	Митотан	таблетки
436.	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин*	раствор для инфузий
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
437.	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
438.	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	порошок для ингаляций дозированный
	Мометазон	раствор для наружного применения
439.	Мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
440.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
441.	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
442.	Налоксон	раствор для инъекций
443.	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
444.	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
445.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
446.	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
447.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
448.	Натамицин	суппозитории вагинальные

449.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
450.	Натрия гидрокарбонат*	раствор для инфузий
451.	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)*	раствор для инфузий
452.	Натрия оксибутират*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
453.	Натрия тиосульфат*	раствор для внутривенного введения
454.	Натрия хлорид*	раствор для инфузий
	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
455.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота*	раствор для инфузий
456.	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)*	раствор для инфузий
457.	Невирапин	сuspензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
458.	Неларабин*	раствор для инфузий
459.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
	Неостигмина метилсульфат	таблетки
460.	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
461.	Ниволумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
462.	Нилотиниб	капсулы
463.	Нимодипин*	раствор для инфузий
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
464.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
465.	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
466.	Нитизинон	капсулы
467.	Нитразепам	таблетки
468.	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
469.	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
470.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
471.	Норэpineфрин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
472.	Норэтистерон	таблетки
473.	Нусинерсен*	раствор для интракального введения
474.	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
475.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
476.	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
477.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
478.	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Оксациллин	таблетки
479.	Оксибупрокайн	капли глазные
480.	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
481.	Окскарбазепин	сuspензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
483.	Октреотид	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	микросферы для приготовления супензии для внутримышечного введения
	Октреотид	микросферы для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	раствор для внутривенного и под кожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и под кожного введения
484.	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
485.	Олапарив	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
486.	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
487.	Олокизумаб	раствор для под кожного введения
488.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения
	Омализумаб	раствор для под кожного введения

489.	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
490.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки лиофилизованные
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
491.	Осельтамивир	капсулы
492.	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
493.	Офлоксацин	капли глазные
	Офлоксацин	капли глазные и ушные
	Офлоксацин	мазь глазная
	Офлоксацин*	раствор для инфузий
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия,
	Офлоксацин	покрытые пленочной оболочкой
494.	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
495.	Паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
496.	Палбоциклиб	капсулы
497.	Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
498.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
499.	Панитумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
500.	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
501.	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	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
502.	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
503.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
504.	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
506.	Пембролизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
507.	Пеметрексед*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
508.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
509.	Пентатех 99mtc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
510.	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
511.	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
512.	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
513.	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
514.	Пертузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
515.	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
516.	Пилокарпин	капли глазные
517.	Пимекролимус	крем для наружного применения
518.	Пипекурония бромид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
519.	Пипофезин	таблетки
	Пипофезин	таблетки с модифицированным высвобождением
520.	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
521.	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки

	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
522.	Пирацетам	капсулы
	Пирацетам*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Пирацетам*	раствор для инфузий
	Пирацетам	раствор для приема внутрь
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
523.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
524.	Пиридоксин	раствор для инъекций
525.	Пиридостигмина бромид	таблетки
526.	Пирфенидон	капсулы
527.	Пирфотех 99mtc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
528.	Платифиллин	раствор для подкожного введения
529.	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-йод	раствор для наружного применения
530.	Позаконазол	супензия для приема внутрь
531.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
532.	Порактант альфа*	супензия для эндотрахеального введения
533.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
534.	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
535.	Прегабалин	капсулы
536.	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки
537.	Прогестерон	капсулы
538.	Прокайн	раствор для инъекций
539.	Прокайнамид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Прокайнамид*	раствор для инъекций
	Прокайнамид	таблетки
540.	Прокарбазин	капсулы
541.	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
542.	Пропафенон*	раствор для внутривенного введения
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
543.	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
544.	Пропофол*	эмulsionия для внутривенного введения
	Пропофол*	эмulsionия для инфузий
545.	Пропранолол	таблетки
546.	Протамина сульфат*	раствор для внутривенного введения

	Протамина сульфат*	раствор для инъекций
547.	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
548.	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
549.	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
550.	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
551.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
552.	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
553.	Радия хлорид [223 Ra]*	раствор для внутривенного введения
554.	Ралтегравир	таблетки жевательные
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
555.	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
556.	Рамуцирумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
557.	Ранибизумаб*	раствор для внутриглазного введения
558.	Ранитидин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ранитидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
559.	Растворы для перitoneального диализа*	
560.	Реграфениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
561.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
562.	Ремдесивир*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ремдесивир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
563.	Репаглинид	таблетки
564.	Реслизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
565.	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)
566.	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
567.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
568.	Ривароксбан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
569.	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система

	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
570.	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
571.	Риоцигутат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
572.	Рисперидон	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Рисперидон	раствор для приема внутрь
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Рисперидон	таблетки для рассасывания
	Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой
	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
573.	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
574.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
575.	Рифабутин	капсулы
576.	Рифамицин	капли ушные
577.	Рифампицин	капсулы
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
578.	Рокурония бромид*	раствор для внутривенного введения
579.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
580.	Ропивакаин	раствор для инъекций
581.	Руксолитиниб	таблетки
582.	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
583.	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
584.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
585.	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный
586.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Сальбутамол	капсулы для ингаляций
	Сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	раствор для ингаляций
	Сальбутамол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
587.	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
588.	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
589.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
590.	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

591.	Севофлуран*	жидкость для ингаляций
592.	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
593.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
594.	Сеннозиды А и В	таблетки
595.	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
596.	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
597.	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
598.	Симепревир	капсулы
599.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
600.	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
601.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
602.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
603.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
604.	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
605.	Соталол	таблетки
606.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
607.	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
608.	Спиронолактон	капсулы
	Спиронолактон	таблетки
609.	Ставудин	капсулы
610.	Стрептомицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
611.	Стронция ранелат*	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
612.	Стронция хлорид 89Sr*	раствор для внутривенного введения
613.	Сугаммадекс*	раствор для внутривенного введения
614.	Суксаметония йодид и хлорид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
615.	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид*	раствор для внутримышечного введения
	Сульпирид	раствор для приема внутрь
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
616.	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
617.	Сунитиниб	капсулы
618.	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения

619.	Сыворотка противоботулиническая	
620.	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
621.	Сыворотка противодифтерийная	
622.	Сыворотка противостолбнячная	
623.	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Такролимус	мазь для наружного применения
624.	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
625.	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
626.	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
627.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
628.	Тафлупрост	капли глазные
629.	Тедизолид*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
630.	Телаванцин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
631.	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
632.	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
633.	Тенектеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
634.	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
635.	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
636.	Теризидон	капсулы
637.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
638.	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
639.	Терлипрессин*	раствор для внутривенного введения
640.	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
641.	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
642.	Тетрабеназин	таблетки
643.	Тетрациклин	мазь глазная

644.	Технеция (99mтс) оксабифор*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
645.	Технеция (99mтс) фитат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
646.	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
647.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
648.	Тигекцилин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
649.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки
650.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
651.	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
652.	Тимолол	капли глазные
653.	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
654.	Тиопентал натрия*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
655.	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
656.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
657.	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
658.	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Тобрамицин	раствор для ингаляций
659.	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
660.	Тофакитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
661.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
662.	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
663.	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
664.	Транексамовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
665.	Трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
666.	Трастузумаб эмтанзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
667.	Третиноин	капсулы
668.	Тригексифенидил	таблетки
669.	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
670.	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	раствор для подкожного введения
671.	Трифлуоперазин*	раствор для внутримышечного введения
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
672.	Тропикамид	капли глазные
673.	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674.	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
675.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
	Урапидил*	раствор для внутривенного введения
676.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
677.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
678.	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
679.	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
680.	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
681.	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
682.	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
683.	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)
684.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
685.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
686.	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
687.	Фамотидин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
688.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
689.	Фенитоин	таблетки
690.	Фенобарбитал	таблетки
	Фенобарбитал	таблетки (для детей)
691.	Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Феноксиметилпенициллин	таблетки
692.	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
693.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
694.	Фибриноген + тромбин	губка
695.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
696.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
697.	Финголимод	капсулы
698.	Флударабин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
699.	Флудрокортизон	таблетки
700.	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Флуконазол*	раствор для инфузий
	Флуконазол	таблетки
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
701.	Флюоксетин	капсулы
702.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
703.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
704.	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
705.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)

706.	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
707.	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
708.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
709.	Фонтурацетам	таблетки
	Фонтурацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
710.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
711.	Фосампренавир	сuspензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
712.	Фосфазид	таблетки
713.	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
714.	Фосфомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
715.	Фторурацил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого введения
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
716.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
717.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
718.	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
719.	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
720.	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	суппозитории вагинальные
	Хлоргексидин	таблетки вагинальные
721.	Хлоропирамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлоропирамин	таблетки
722.	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Холина альфосцерат	капсулы
723.	Холина альфосцерат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
724.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
725.	Церебролизин	раствор для инъекций
726.	Церитиниб	капсулы
727.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
	Цетиризин	капли для приема внутрь
728.	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
729.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
730.	Цетуксимаб	раствор для инфузий
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
731.	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
732.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
733.	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
734.	Цефоперазон + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
735.	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Цефтазидим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
736.	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтазидим*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
737.	Цефтазидим + [авибактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
738.	Цефтаролина фосамил*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
739.	Цефтолозан + [тазобактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Цефтриаксон*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
740.	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
741.	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
742.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
743.	Циклосерин	капсулы
744.	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
745.	Циклофосфамид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
746.	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
747.	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
	Цинка бисвинилимидазола диацетат*	раствор для внутримышечного введения
748.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
	Ципротерон	таблетки
749.	Ципрофлоксацин	капли глазные
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
	Ципрофлоксацин	капли ушные
	Ципрофлоксацин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	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
750.	Цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения
	Цисплатин*	раствор для инъекций
751.	Цитарабин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

	Цитарабин*	раствор для инъекций
752.	Цитиколин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
753.	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
754.	Эвоглинтин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
755.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Эзомепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
756.	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой
757.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
758.	Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
759.	Элсульфавирин	капсулы
760.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
761.	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
762.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
763.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
764.	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
765.	Эналаприл	таблетки
766.	Энзалутамид	капсулы
767.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
768.	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
769.	Эpineфрин*	раствор для инъекций
770.	Эпирубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Эпирубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
771.	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
772.	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
773.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
774.	Эрибулин*	раствор для внутривенного введения
775.	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
776.	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
777.	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
778.	Этамзилат*	раствор для внутривенного и внутримышечного

		введения
	Этамзилат*	раствор для инъекций
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения
	Этамзилат	таблетки
779.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
780.	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
781.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
782.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
783.	Этионамид*	таблетки, покрытые оболочкой
	Этионамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
784.	Этопозид	капсулы
	Этопозид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
785.	Этосуксимид	капсулы
786.	Этравирин	таблетки
787.	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
788.	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид*	раствор для инфузий
	Медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания	
789.	Шприц инсулиновый	
790.	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам	
791.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
792.	Специализированные продукты лечебного питания	
793.	Система непрерывного мониторинга глюкозы (сканер, датчик) (несовершеннолетние пациенты)	

*лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара.

Приложение 7 к Программе

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

1. Информирование населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний:
организация выступлений в средствах массовой информации и прокат

видеороликов по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни;

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

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

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

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

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

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

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

5. Вакцинопрофилактика.

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

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

Критерии доступности и качества медицинской помощи

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

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
			2022 год	2023 год	2024 год
Критерии доступности медицинской помощи					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	55,0	56,0	57,0
	городского населения		55,0	56,0	57,0
	сельского населения <*>		55,0	56,0	57,0
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	8,0	8,4	8,3
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процент	1,9	2,0	2,0
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских	процент	6,3	6,3	6,3

	организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования				
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению		15	15	15
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического проживания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	абс.	893(230)	893(230)	893(230)
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	абс.	0	0	0
Критерии качества медицинской помощи					
1.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том	процент	4,0	4,2	4,3

	числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года				
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процент	3,0	3,1	3,2
3.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процент	22	23	24
4.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процент	98,5	98,6	98,7
5.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	52	53	54
6.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с	процент	40,5	41	41,5

	острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению				
7.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процент	8,5	9,0	9,5
8.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процент	37	38	39
7.	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	36	37	38
8.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом,	процент	24,0	25,0	26,0

	госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
9.	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	4,0	4,3	4,6
10.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	80	85	90
11.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	абс.	200(10)	160(4)	155(3)

<*> По данным социологического опроса, проводимого Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, страховыми медицинскими организациями. Медицинские организации, участвующие в Программе, предоставляют сведения об оказанной медицинской помощи в уполномоченный орган в сфере охраны здоровья в установленном им порядке для проведения комплексной оценки уровня и динамики доступности и качества медицинской помощи на территории Мурманской области.

Приложение 9
к Программе

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,ключенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента) регулируется приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 № 110 "О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 № 4Н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1181Н "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

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

При оказании скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с порядками и стандартами, утвержденными в соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21.11.2011

№ 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", с учетом перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденного Правительством Российской Федерации.

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

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

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

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

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

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

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

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

Выписка льготных и бесплатных рецептов осуществляется на основании нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Мурманской области строго по показаниям в соответствии с утвержденными стандартами.

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 препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", установленный приложением 6 к Программе, медицинские организации могут назначать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в данном перечне, по решению врачебной комиссии в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

При оказании паллиативной медицинской помощи пациентам назначение лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.1998 № 681, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 № 4Н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных

бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

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

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

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

Приложение 11 к Программе

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

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

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

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

При наличии (установлении) у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, медицинская организация, проводившая диспансеризацию, в приоритетном порядке направляет его медицинскую документацию в

уполномоченный орган в сфере охраны здоровья для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

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

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

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

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

Приложение 12
к Программе

Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022-2024 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
1.1 В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1) с профилактической и иными целями ²	посещения	0,098	1 058,83	0,099	1 107,52	0,100	1 185,90
1.1.2) в связи с заболеваниями – обращений ³	обращения	0,045	3 401,24	0,045	3 550,99	0,045	3 795,83
1.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0,002313	35 802,07	0,002330	37 290,77	0,002347	39 753,12
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0088	184 404,07	0,0089	192 227,71	0,0090	204 768,13

¹Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 35 457,33 рубля, 2023 год -36 979,33 рублей, 2024 год - 38 449,33 рубля.

²Включая 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.

³Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

Раздел 2. В рамках программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,302	5 377,08	0,29	5 650,22	0,29	5 910,34
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями	посещения/комплексные посещения	3,111	1320,11	3,111	1 472,78	3,111	1 687,70
для проведения профилактических медицинских осмотров ¹	комплексное посещение	0,272	3 757,64	0,286	3 947,91	0,317	4 129,02
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,263	4 750,96	0,311	4 991,62	0,3825	5 220,59
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,05983	1 896,62	0,05983	1 992,62	0,05983	2 084,01

для посещений с иными целями	Посещения	2,576	619,60	2,514	649,76	2,411	679,46
2.1.2. в неотложной форме	Посещения	0,54	1 330,34	0,54	1 397,77	0,54	1 461,87
2.1.3 в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования ²	Обращения	1,8197	2 970,69	1,8197	3 120,62	1,8197	3 263,55
компьютерная томография	Исследования	0,04632	4 738,29	0,04632	5 021,62	0,04632	5 325,82
магнитно-резонансная томография	Исследования	0,02634	5 046,93	0,02634	7 062,14	0,02634	7 489,92
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследования	0,08286	917,27	0,08286	972,08	0,08286	1030,98
эндоскопическое диагностическое исследование	Исследования	0,02994	1 721,03	0,02994	1 823,92	0,02994	1 934,46
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00092	11 118,00	0,001184	16 147,65	0,00092	17 125,87
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3 767,70	0,01321	3 992,87	0,01321	4 234,82

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследования	0,12838	492,44	0,08987	1 186,25	0,07189	1 258,2
2.1.4 Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	Комплексное посещение	0,00144	34 369,18	0,00147	36 136,92	0,00139	37 794,99
3.Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	x	x	x	x	x	x	x
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	x	0,0692607	43 034,8	0,0692747	44 795,23	0,0692887	46 856,99
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,0692607	43 034,8	0,0692747	44 795,23	0,0692887	46 856,99
3.1.1 в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,0090067	147 603,26	0,0090067	153 499,97	0,0090067	158 844,31
3.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,0004630	239 651,68	0,0004775	249 225,46	0,000491	245 772,61
3.2. в условиях круглосуточного	x	0,168928	69 329,33	0,168952	72 523,93	0,168931	75 506,45

<i>стационара:</i>							
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,168928	69 329,33	0,168952	72 523,93	0,168931	75 506,45
3.2.1 в том числе по профилю "онкология", в том числе для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,009488	188 730,19	0,009488	197 433,48	0,009488	205 566,87
3.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) ³	случай госпитализации	0,005036	73 367,04	0,005019	77 346,59	0,005019	79 912,54
4. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁵ , всего, в том числе:	посещения	0,0280		0,0300		0,0300	
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	посещения	0,0208	724,19	0,0220	753,27	0,0220	783,34

<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	<i>0,0072</i>	<i>3 621,60</i>	<i>0,0080</i>	<i>3 766,53</i>	<i>0,0080</i>	<i>3 917,19</i>
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,096	4 282,06	0,096	4 453,30	0,097	4 631,45

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,302	5 377,08	0,29	5 650,22	0,29	5 910,34
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями	посещения/комплексные посещения	2,93	1 276,65	2,93	1 428,26	2,93	1 641,40
для проведения профилактических медицинских осмотров ¹	комплексное посещение	0,272	3 757,64	0,286	3 947,91	0,317	4 129,02

для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,263	4 750,96	0,311	4 991,62	0,3825	5 220,59
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,05983	1 896,62	0,05983	1 992,62	0,05983	2 084,01
для посещений с иными целями	посещения	2,395	613,26	2,333	644,37	2,2301	673,90
2.1.2. в неотложной форме	посещения	0,54	1 330,34	0,54	1 397,77	0,54	1 461,87
2.1.3 в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования ²	обращения	1,7877	2 982,03	1,7877	3 132,97	1,7877	3 276,72
компьютерная томография	исследования	0,04632	4 738,29	0,04632	5 021,62	0,04632	5 325,82
магнитно-резонансная томография	исследования	0,02634	5 046,93	0,02634	7 062,14	0,02634	7 489,92
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,08286	917,27	0,08286	972,08	0,08286	1 030,98
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,02994	1 721,03	0,02994	1 823,92	0,02994	1 934,46
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00092	11 118,00	0,001184	16 147,65	0,00092	17 125,87

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3 767,70	0,01321	3 992,87	0,01321	4 234,82
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,12838	492,44	0,08987	1 186,25	0,07189	1 258,20
2.1.4 Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	Комплексное посещение	0,00144	34 369,18	0,00147	36 136,92	0,00139	37 794,99
3.Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	x	x	x	x	x	x	x
<i>3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:</i>	x	0,0685907	43 279,66	0,0686047	45 050,21	0,0686187	47 124,75
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,0685907	43 279,66	0,0686047	45 050,21	0,0686187	47 124,75
3.1.1 в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" для оказания медицинской помощи медицинскими	случай лечения	0,0090067	147 603,26	0,0090067	153 499,97	0,0090067	158 844,31

организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)							
3.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000463	239 651,68	0,000477	249 225,48	0,000491	245 772,62
3.2 в условиях круглосуточного стационара:	x	0,166928	69 546,59	0,166952	72 754,86	0,166931	75 747,62
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166928	69 546,59	0,166952	72 754,86	0,166931	75 747,62
3.2.1 в том числе по профилю "онкология", в том числе для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,009488	188 730,19	0,009488	197 433,48	0,009488	205 566,87

3.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) ³	случай госпитализации	0,005036	73 367,04	0,005019	77 346,59	0,005019	79 912,54
---	-----------------------	----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------

В рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	-	-	-	-	-	-
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x

2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями	посещения/комплексные посещения	0,181	703,31	0,181	719,03	0,181	747,44
для посещений с иными целями	посещения	0,181	703,31	0,181	719,03	0,181	747,44
2.1.2. в неотложной форме	посещения	-	-	-	-	-	-
2.1.3 в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования ²	обращения	0,032	2 336,46	0,032	2 429,92	0,032	2 527,14
3.Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	x	x	x	x	x	x	x
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	x	0,000670	17 975,63	0,000670	18 694,58	0,000670	19 442,4
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000670	17 975,63	0,000670	18 694,58	0,000670	19 442,4
3.2 в условиях круглосуточного стационара:	x	0,002	51 063,36	0,0020	53 105,84	0,0020	55 230,17
медицинскими организациями (за исключением	случай госпитализации	0,002	51 063,36	0,0020	53 105,84	0,0020	55 230,17

федеральных медицинских организаций)							
4. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁵ , всего, в том числе:	посещения	0,0280		0,0300		0,0300	
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	<i>0,0208</i>	<i>724,19</i>	<i>0,0220</i>	<i>753,27</i>	<i>0,0220</i>	<i>783,34</i>
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	<i>0,0072</i>	<i>3 621,60</i>	<i>0,0080</i>	<i>3 766,53</i>	<i>0,0080</i>	<i>3 917,19</i>
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	коеко-дни	0,096	4282,06	0,096	4 453,30	0,097	4 631,45

¹ Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

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

³Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.

