

24 декабря 2020 года

N 2584-01-3МО

ЗАКОН

МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

**О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД
2022 И 2023 ГОДОВ**

Принят Мурманской
областной Думой
22 декабря 2020 года

Статья 1

Утвердить Территориальную [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов согласно приложению к настоящему Закону.

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2021 года.

Губернатор
Мурманской области
А.В.ЧИБИС

Мурманск

24 декабря 2020 года

N 2584-01-3МО

Приложение
к Закону Мурманской области
от 24 декабря 2020 г. N 2584-01-3МО

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД
И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ**

1. Общие положения

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 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 чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.

1.3. Стоимость Программы составляет:

на 2021 год - 23735125,18 тысячи рублей, в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее также - Программа ОМС) - 18134364,98 тысячи рублей;

на 2022 год - 24719295,85 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС - 18998612,65 тысячи рублей;

на 2023 год - 25954220,78 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС - 20072336,18 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;

средние нормативы объема медицинской помощи;

средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования;

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

объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, подушевой норматив финансирования, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания;

норматив финансовых затрат на единицу объема оказания высокотехнологичной медицинской помощи;

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

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы (приложение N 2 к Программе);

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

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение N 2.2 к Программе);

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

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

утверженную **стоимость** Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов по источникам финансового обеспечения, по условиям ее оказания и утвержденные объемы медицинской помощи по уровням оказания (приложение N 4 к Программе);

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

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные 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 (приложение N 6 к Программе);

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

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

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

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,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) (приложение N 10 к Программе);

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

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

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

2.2. Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральном [законе](#) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и в Федеральном [законе](#) от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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 является частью специализированной медицинской помощи и 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, устанавливаемом 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;

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 (включая дистанционное наблюдение граждан трудоспособного возраста с артериальной гипертензией высокого риска развития сердечно-сосудистых осложнений с 2022 года);

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.

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, 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.

4.2.2. Осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в [разделе 3](#) Программы, а также 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 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, включая диспансеризацию, 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 и диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

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

продолжительности рабочего времени.

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

4.5. В медицинских организациях, **реестр** которых приведен в приложении N 3 к Программе, за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета, передаваемых в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Мурманской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, оказывается первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, паллиативная медицинская помощь по **перечню** страховых случаев, видов и условий оказания, указанных в приложении N 3.1 к Программе.

4.6. Порядок формирования 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 N 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 по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии со **статьей 30** Федерального закона от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением между уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со **статьей 76** Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в соответствии с **пунктом 6 статьи 11** Закона Мурманской области от 12.11.2012 N 1534-02-ЗМО "Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области" (далее - Тарифное соглашение).

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

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

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

4.9.3. Врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и

подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.

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

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

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

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, 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).

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 при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа.

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 при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа.

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. Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации и с учетом целевых показателей охвата населения профилактическими медицинскими осмотрами федерального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" национального проекта "Здравоохранение").

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, установленным 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. 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 N 3](#) к Программе, в соответствии с установленным [перечнем](#) страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (приложение N 3.1 к Программе).

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

5.5.1. 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:

5.5.1.1. 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.

5.5.1.2. 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.

5.5.2. 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).

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

5.5.4. 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, территории 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).

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

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

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

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

5.5.9. 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.

5.5.10. 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.

5.5.11. Предоставления в установленном порядке субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".

5.5.12. Мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках [подпрограммы](#) "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения".

5.5.13. Дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.5.14. 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.

5.6. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое

обеспечение:

5.6.1. 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.

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

5.6.3. 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, синдромом 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.

5.6.4. 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.

5.6.5. 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.

5.6.6. 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.

5.7. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

5.7.1. 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.

5.7.2. 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.

5.7.3. 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.

5.7.4. 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.

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

5.7.6. 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".

5.7.7. 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".

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

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

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

5.7.11. Обеспечение зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания; а также транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

5.7.12. 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. В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

5.8.1. 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, а также клиентов отделений социальной помощи женщинам, женщинам с детьми, оказавшимся в трудной жизненной ситуации; медицинского освидетельствования граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина.

5.8.2. 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

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, и составляют:

6.1.1. На 2021 год:

6.1.1.1. Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, за счет средств областного бюджета - 0,012 вызова на 1 жителя, по Программе ОМС - 0,304 вызова на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС.

6.1.1.2. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

6.1.1.2.1. 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 и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счет средств областного бюджета - 0,096 посещения на 1 жителя (включая медицинскую

помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами);

по Программе ОМС - 3,112 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,260 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС; для проведения диспансеризации - 0,190 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС; для посещений с иными целями - 2,662 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы ОМС - 2,480 посещения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,182 посещения на 1 застрахованное лицо; для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, - 0,0260 посещения на 1 застрахованное лицо сверх базовой программы ОМС, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,0062.

6.1.1.2.2. В неотложной форме в рамках базовой программы ОМС - 0,540 посещения на 1 застрахованное лицо.

6.1.1.2.3. В связи с заболеваниями за счет средств областного бюджета - 0,044 обращения на 1 жителя, по Программе ОМС - 1,8227 обращения на 1 застрахованное лицо, из них в рамках сверх базовой программы ОМС - 0,035 обращения на 1 застрахованное лицо, базовой программы ОМС, включая медицинскую реабилитацию - 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо, где обращение - это законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2,75, которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:

компьютерная томография - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография - 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,00072 исследования на 1 застрахованное лицо;

патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,05160 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо.

6.1.1.3. Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 0,002 случая лечения на 1 жителя, по Программе ОМС - 0,062074 случая лечения на 1 застрахованное лицо, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061074 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,001 случая лечения на 1 застрахованное лицо (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара).

6.1.1.4. Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств областного бюджета - 0,0086 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе не идентифицированным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию - 0,001 случая госпитализации на 1 жителя; по Программе ОМС - 0,167792 случая госпитализации на 1

застрахованное лицо, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,00949 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; сверх базовой программы ОМС - 0,0022 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций), оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе средний норматив объема для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности - 0,00111 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо).

6.1.1.5. Для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) по Программе ОМС сверх базовой программы ОМС - 0,095 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

6.1.1.6. Для медицинской помощи в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000450 случая на 1 застрахованное лицо.

6.1.2. На 2022 год:

6.1.2.1. Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, за счет средств областного бюджета - 0,012 вызова на 1 жителя, по Программе ОМС - 0,306 вызова на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС.

6.1.2.2. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

6.1.2.2.1. 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 и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счет средств областного бюджета - 0,097 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами);

по Программе ОМС - 3,112 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС; для проведения диспансеризации - 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС; для посещений с иными целями - 2,577 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы ОМС - 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,182 посещения на 1 застрахованное лицо; для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, - 0,0280 посещения на 1 застрахованное лицо сверх базовой программы ОМС, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,0072 посещения на 1 застрахованное лицо.

6.1.2.2.2. В неотложной форме в рамках базовой программы ОМС - 0,540 посещения на 1 застрахованное лицо.

6.1.2.2.3. В связи с заболеваниями за счет средств областного бюджета - 0,045 обращения на 1 жителя, по Программе ОМС - 1,8227 обращения на 1 застрахованное лицо, из них в рамках сверх базовой программы ОМС - 0,035 обращения на 1 застрахованное лицо, базовой программы ОМС,

включая медицинскую реабилитацию - 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо, где обращение - это законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2,75, которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:

компьютерная томография - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография - 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,00072 исследования на 1 застрахованное лицо;

патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,05160 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо.

6.1.2.3. Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 0,002 случая лечения на 1 жителя, по Программе ОМС - 0,062087 случая лечения на 1 застрахованное лицо, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061087 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо; сверх базовой программы ОМС - 0,0001 случая лечения на 1 застрахованное лицо (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара).

6.1.2.4. Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств областного бюджета - 0,0086 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе не идентифицированным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию - 0,001 случая госпитализации на 1 жителя; по Программе ОМС - 0,167792 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,00949 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; сверх базовой программы ОМС - 0,0022 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций), оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС - 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе средний норматив объема для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности - 0,00111 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо).

6.1.2.5. Для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) по Программе ОМС сверх базовой программы ОМС - 0,097 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

6.1.2.6. Для медицинской помощи в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000463 случая на 1 застрахованное лицо.

6.1.3. На 2023 год:

6.1.3.1. Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, за счет средств областного бюджета - 0,013 вызова на 1 жителя, по Программе ОМС - 0,307 вызова на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС.

6.1.3.2. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

6.1.3.2.1. С профилактическими 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 и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счет средств областного бюджета - 0,098 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами);

по Программе ОМС - 3,112 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС; для проведения диспансеризации - 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС; для посещений с иными целями - 2,577 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках базовой программы ОМС - 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,182 посещения на 1 застрахованное лицо; для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, - 0,0300 посещения на 1 застрахованное лицо сверх базовой программы ОМС, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,0080 посещения на 1 застрахованное лицо.

6.1.3.2.2. В неотложной форме в рамках базовой программы ОМС - 0,540 посещения на 1 застрахованное лицо.

6.1.3.2.3. В связи с заболеваниями за счет средств областного бюджета - 0,045 обращения на 1 жителя, по Программе ОМС - 1,8227 обращения на 1 застрахованное лицо, из них в рамках сверх базовой программы ОМС - 0,035 обращения на 1 застрахованное лицо, базовой программы ОМС, включая медицинскую реабилитацию - 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо, где обращение - это законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2,75, которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:

компьютерная томография - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография - 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,00072 исследования на 1 застрахованное лицо;

патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,05160 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо.

6.1.3.3. Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 0,002 случая лечения на 1 жителя, по Программе ОМС - 0,062101 случая лечения на 1 застрахованное лицо, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061101 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо; сверх базовой программы ОМС - 0,001 случая лечения на 1 застрахованное лицо (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара).

6.1.3.4. Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств областного бюджета - 0,0087 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе не идентифицированным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию - 0,001 случая госпитализации на 1 жителя; по Программе ОМС - 0,167792 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,00949 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; сверх базовой программы ОМС - 0,0022 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций), оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС - 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе средний норматив объема для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности - 0,00111 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо).

6.1.3.5. Для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) по Программе ОМС сверх базовой программы ОМС - 0,098 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

6.1.3.6. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,000477 случая на 1 застрахованное лицо.

6.2. 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.

6.3. Распределение объема 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) 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).

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

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

7.1. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, составляют:

7.1.1. На 2021 год:

7.1.1.1. На 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой за счет средств областного бюджета, - 8691,93 рубля, на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 5049,64 рубля, 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) за счет средств областного бюджета - 30952,87 рубля.

7.1.1.2. На 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

7.1.1.2.1. С профилактическими и иными целями:

за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 955,36 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 3529,39 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 4057,17 рубля, на 1 посещение с иными целями - 583,81 рубля, из них: в рамках базовой программы ОМС - 575,98 рубля, сверх базовой программы ОМС - 690,73 рубля; на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), по сверх базовой программе ОМС - 696,41 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 3482,38 рубля.

7.1.1.2.2. В неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 1249,66 рубля.

7.1.1.3. На 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 3071,54 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 2790,22 рубля, из них в рамках сверх базовой программы ОМС - 2246,59 рубля, базовой программы ОМС - 2800,99 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии - 7010,20 рубля;

магнитно-резонансной томографии - 7917,07 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 1268,46 рубля;

эндоскопического диагностического исследования - 1743,94 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 10690,00 рубля;

патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний - 846,00 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 482,00 рубля.

7.1.1.4. На 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 33255,64 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 41010,46 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 41205,70 рубля, в том числе на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 157628,75 рубля; сверх базовой программы ОМС - 22944,95 рубля.

7.1.1.5. На 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 185244,75 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 66881,64 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 67156,98 рубля, в том числе на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 204260,01 рубля; сверх базовой программы ОМС - 46312,90 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 68029,04 рубля.

7.1.1.6. На 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках сверх базовой программы ОМС - 4117,35 рубля.

7.1.1.7. Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 232119,74 рубля.

7.1.2. На 2022 год:

7.1.2.1. На 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой за счет средств областного бюджета, - 9111,25 рубля, на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 5277,24 рубля, 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) за счет средств областного бюджета - 32543,40 рубля.

7.1.2.2. На 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

7.1.2.2.1. С профилактическими и иными целями:

за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 1006,30 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 3687,94 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 4239,54 рубля, на 1 посещение с иными целями - 609,00 рубля, из них: в рамках базовой программы ОМС - 601,85 рубля, сверх базовой программы ОМС - 703,35 рубля; на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), по сверх базовой программе ОМС - 724,35 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 3621,76 рубля.

7.1.2.2.2. В неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 1305,68 рубля.

7.1.2.3. На 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 3182,92 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 2915,50 рубля, из них в рамках сверх базовой программы ОМС - 2336,29 рубля, базовой программы ОМС - 2926,98 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии - 7325,27 рубля;

магнитно-резонансной томографии - 8273,08 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 1325,40 рубля;

эндоскопического диагностического исследования - 1822,29 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 11170,66 рубля;

патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний - 884,01 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 503,71 рубля.

7.1.2.4. На 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 33889,82 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 41744,80 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 41938,01 рубля, в том числе на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 160354,18 рубля; сверх базовой программы ОМС - 23862,94 рубля.

7.1.2.5. На 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 194164,58 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования -

68821,13 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 69097,63 рубля, в том числе на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 210123,84 рубля; сверх базовой программы ОМС - 48165,38 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 69834,21 рубля.

7.1.2.6. На 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках сверх базовой программы ОМС - 4282,06 рубля.

7.1.2.7. Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 239265,98 рубля.

7.1.3. На 2023 год:

7.1.3.1. На 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой за счет средств областного бюджета, - 9629,04 рубля, на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 5591,75 рубля, 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) за счет средств областного бюджета - 34210,69 рубля.

7.1.3.2. На 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

7.1.3.2.1. С профилактическими и иными целями:

за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 1060,04 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 3907,54 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 4491,90 рубля, на 1 посещение с иными целями - 643,49 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС - 637,76 рубля, сверх базовой программы ОМС - 719,09 рубля; на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), по сверх базовой программе ОМС - 753,27 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 3766,70 рубля.

7.1.3.2.2. В неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС - 1383,47 рубля.

7.1.3.3. На 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 3334,46 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 3088,13 рубля, из них в рамках сверх базовой программы ОМС - 2429,76 рубля, базовой программы ОМС - 3101,17 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии - 7761,49 рубля;

магнитно-резонансной томографии - 8765,68 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 1404,31 рубля;

эндоскопического диагностического исследования - 1930,79 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 11835,83 рубля;

патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний - 936,68 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 533,67 рубля.

7.1.3.4. На 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 36162,02 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 43863,29 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 44069,04 рубля, в том числе на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 168299,35 рубля; сверх базовой программы ОМС - 24817,36 рубля.

7.1.3.5. На 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 197266,13 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 72571,20 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 72872,11 рубля, в том числе на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 221640,63 рубля; сверх базовой программы ОМС - 50092,06 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 73730,96 рубля.

7.1.3.6. На 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках сверх базовой программы ОМС - 4453,31 рубля.

7.1.3.7. Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 251077,93 рубля.

7.2. 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.

7.3. 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 N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования".

7.4. 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:

7.4.1. В 2021 году:

за счет бюджетных ассигнований - 8367,01 рубля, из них 758,53 рубля межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета 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;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования на оказание медицинской помощи (за исключением федеральных медицинских организаций) - 24339,27 рубля.

7.4.2. В 2022 году:

за счет бюджетных ассигнований - 8622,47 рубля, из них 796,22 рубля межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета 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;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования на оказание медицинской помощи (за исключением федеральных медицинских организаций) - 25489,56 рубля.

7.4.3. В 2023 году:

за счет бюджетных ассигнований - 8940,31 рубля, из них 836,12 рубля межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета 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;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования на оказание медицинской помощи (за исключением федеральных медицинских

организаций) - 26927,74 рубля.

7.5. 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, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемому в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Правительством Российской Федерации.

7.6. Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций, обслуживающих от 5 до 20 тысяч человек, - 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - 1,04.

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

7.8. Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов составляет в среднем на 2021 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1880,91 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 2979,83 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 3346,08 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1359,90 тыс. рублей.

Приложение N 1
к Программе

**УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК
БЕСПЛАТНОГО ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,
В ТОМ ЧИСЛЕ СРОКИ ОЖИДАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,
ОКАЗЫВАЕМОЙ В ПЛАНОВОМ ПОРЯДКЕ**

1. Общие условия предоставления медицинской помощи

1.1. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

на совершеннолетних лиц, поступающих в образовательные организации.

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

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

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

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

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

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

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

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

уполномоченный орган в сфере охраны здоровья;

территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

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

2. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

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

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

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

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

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

2.4. Направление пациентов на прием к врачам-консультантам, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную медицинскую помощь, и диагностические исследования осуществляется лечащим врачом в соответствии с порядком, утвержденным 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.

В медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, 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.

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

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

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

заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском в порядке, установленном федеральным законодательством.

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

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

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

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

При наличии у гражданина документально подтвержденных результатов осмотров (консультаций) врачами-специалистами (фельдшером или акушеркой), исследований или сведений об иных медицинских мероприятиях, входящих в объем диспансеризации, которые выполнялись в течение 12 месяцев, предшествующих месяцу проведения диспансеризации, решение о необходимости повторного осмотра, исследования или мероприятия в рамках диспансеризации принимается индивидуально с учетом всех имеющихся результатов обследования и состояния здоровья гражданина.

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

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

организаций, в которых они проводятся.

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

2.11. Медицинское обеспечение лиц, проходящих спортивную подготовку, в том числе организация систематического медицинского контроля, осуществляется в соответствии с Федеральным [законом](#) от 04.12.2007 N 329-ФЗ "О физической культуре и спорте в Российской Федерации".

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

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

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

2.14. Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, 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,ключенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, федерального и областного бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в [порядке](#), установленном приложением N 10 к Программе.

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

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

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

3.9. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях 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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

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

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

5.6. Организация оказания паллиативной медицинской помощи осуществляется в соответствии с положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включающим порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и организаций, указанных в [части 2 статьи 6](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", утверждаемым уполномоченным федеральным органом исполнительной власти совместно с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты населения.

5.7. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента), которые предусмотрены стандартами медицинской помощи при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, осуществляется в порядке, установленном в приложении N 10 к Программе.

Приложение N 2
к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

N п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <*>
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 N 1", г. Мурманск	+
17	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск	+
18	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск	+
19	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск	+
20	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск	+
21	ГОБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск	+
22	ГОБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск	+
23	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск	+
24	ГОАУЗ "Мончегорская стоматологическая поликлиника", г. Мончегорск	+
25	ГОБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск	+
26	ГОАУЗ "Оленегорская городская стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск	+
27	ГОБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда	+
28	ГОБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола	+

29	ГОБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель	+
30	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты	+
31	ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты	+
32	ГОБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша	+
33	ГОКУЗ ОТ МЦ "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области	-
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения		
34	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть N 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск	+
35	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть N 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори	+
36	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск	+
37	ФГБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии N 120 Федерального медико-биологического агентства", г. Снежногорск	+
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" города Мурманска, г. Мурманск	+
42	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Кандалакши, 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 "АСД МС", 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	+
Всего медицинских организаций		61
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		52

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

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

N 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 N 1", г. Мурманск
9	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск
10	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск
11	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск
12	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск
13	ГОБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск
14	ГОБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск
15	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск
16	ГОАУЗ "Мончегорская стоматологическая поликлиника", г. Мончегорск
17	ГОБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск
18	ГОАУЗ "Оленегорская городская стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск
19	ГОБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
20	ГОБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола
21	ГОБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель
22	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты

23	ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты
24	ГОБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения	
25	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть N 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск
26	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть N 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори
27	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск
28	ФГБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии N 120 Федерального медико-биологического агентства", г. Снежногорск
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" города Мурманска, г. Мурманск
33	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Кандалакши, г. Кандалакша
34	ООО "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор
35	Филиал ООО "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Кандалакше, г. Кандалакша
36	ООО "Тирвас" (санаторий-профилакторий "Тирвас"), г. Кировск
37	ООО "Фрезениус Нефрокеа", г. Мурманск
38	ООО "Санаторий "Лапландия", п. Мурмаши
39	ООО СГК "Изовела", г. Апатиты
40	ООО "Колабыт" (санаторий-профилакторий "Кольский"), г. Мончегорск
41	ООО "Александрия", п.г.т. Ревда
42	ООО "ЛДЦ МИБС - Мурманск", г. Мурманск

43	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша
44	ООО "МРТ - Эксперт Мурманск", г. Мурманск
45	ООО "АСД МС", 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 N 2.2
к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ,
В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ
МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ В РАМКАХ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ**

N п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
1	ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндиня", г. Мурманск
2	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 1", г. Мурманск
3	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника N 2", г. Мурманск
4	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 1", г. Мурманск
5	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 4", г. Мурманск
6	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника N 5", г. Мурманск
7	ГОБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск

8	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск
9	ГОБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск
10	ГОБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
11	ГОБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола
12	ГОБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель
13	ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты
14	ГОБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша
15	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть N 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск
16	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть N 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори
17	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск
18	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты
19	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск
20	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Мурманска, г. Мурманск
21	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД - Медицина" города Кандалакши, г. Кандалакша
22	ООО "АСД МС", г. Мурманск

Приложение N 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 N 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 N 3.1
к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
СТРАХОВЫХ СЛУЧАЕВ, ВИДОВ И УСЛОВИЙ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ В ДОПОЛНЕНИЕ К УСТАНОВЛЕННЫМ
БАЗОВОЙ ПРОГРАММОЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

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

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

врачами-психиатрами;

врачами - психиатрами-наркологами;

врачами-фтизиатрами;

врачами-дерматовенерологами при заболеваниях, передаваемых половым путем;

врачами-профпатологами при острых и хронических профессиональных заболеваниях.

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 членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию.

Приложение N 4
к Программе

Таблица N 4.1.1

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
ТЕРРИОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД ПО ИСТОЧНИКАМ
ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2021 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	23735125,18	32544,80
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	5600760,20	7608,48
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	18134364,98	24936,32

1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	17582739,38	24177,79
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС <**>	05	17582739,38	24177,79
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	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 ОМС, из них:	08	551625,60	758,53
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	551625,60	758,53
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 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06 и 10](#)).

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

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	117438,22	161,48

Таблица N 4.1.2

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 ГОДА
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), в том числе:	01	24719295,85	33950,98
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	5720683,20	7826,25
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	18998612,65	26124,73
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	18419576,85	25328,51
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС <**>	05	18419576,85	25328,51
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	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 ОМС, из них:	08	579035,80	796,22
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской	09	579035,80	796,22

помощи			
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,00	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 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06 и 10](#)).

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

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	117118,45	161,05

Таблица N 4.1.3

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
ТЕРРИОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЛАННЫЙ 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	25954220,78	35705,39
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	5881884,60	8104,19

II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	20072336,18	27601,20
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	19464286,38	26765,08
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС <**>	05	19464286,38	26765,08
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	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 ОМС, из них:	08	608049,80	836,12
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	608049,80	836,12
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 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06 и 10](#)).

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

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное
-----------	----------------------	------------------------

		лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	118292,82	162,66

Таблица N 4.2.1

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ
НА 2021 ГОД**

Н п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Н 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 территории программы по истечению финансового обес	
						руб.		тыс. руб.	
						за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства
		1	2	3	4	5	6	7	8
I	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области, в том числе: <i><*></i>	01		X	X	7458,30	X	5490208,25	X
1	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,012	8691,93	107,45	X	79096,55	X
1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006	5049,64	30,46	X	22420,40	X
1.2	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызов		30952,87	10,09	X	7428,69	X

	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,096	955,36	92,19	X	67863,98	X
2		06	посещение по паллиативной медицинской помощи включая	-	X	X	X	X	X
		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X
		09	обращение	0,044	3071,54	136,20	X	100261,18	X
2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1251,36	4,97	X	3655,22	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0086	185244,75	1583,89	X	1165930,44	X

3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,001	51525,52	53,06	X	39056,34	X
4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	33255,64	76,39	X	56235,29	X
4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X
5	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	-	-	-	X	-	X
6	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	4936,37	X	3633760,92	X
7	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области	18		X	X	525,81	X	387059,89	X
II	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>	19		X	X	150,18	X	110551,95	X
III	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	24936,32	X	1813436
1	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,304	5049,64	X	1535,64	X	111676,

2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях				30.1 + 35.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	3529,39	X	917,64	X	667333
					30.2 + 35.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,190	4057,17	X	770,86	X	560591
					30.3 + 35.3	22.3	посещение с иными целями	2,662	583,81	X	1553,80	X	112996
					35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <***>	0,0260	X	X	X	X	X
			сумма строк		35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <***>	0,0198	696,41	X	13,79	X	10027,
					35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами <***>	0,0062	3482,38	X	21,59	X	15702,
					30.4 + 35.5	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1249,66	X	674,82	X	490745
					30.5 + 35.6	22.6	обращение	1,8227	2790,22	X	5086,90	X	369933

			30.5.1 + 35.6.1	22.6.1	КТ	0,02833	7010,20	X	198,60	X	144424,
			30.5.2 + 35.6.2	22.6.2	МРТ	0,01226	7917,07	X	97,07	X	70588,
			30.5.3 + 35.6.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1268,46	X	146,99	X	106894,
			30.5.4 + 35.6.4	22.6.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1743,94	X	85,68	X	62309,
			30.5.5 + 35.6.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	10690,00	X	7,70	X	5601,!
			30.5.6 + 35.6.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	0,05160	846,00	X	43,65	X	31746,
			30.5.7 + 35.6.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	482,00	X	59,97	X	43608,
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:			23	случай госпитализации	0,167792	66881,64	X	11223,32	X	816190,
	медицинская помощь по профилю			23.1	случай госпитализации	0,00949	204260,01	X	1938,32	X	140959,

	"онкология" (сумма строк 31.1 + 36.11)								
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2), в том числе	23.2	случай госпитализации	0,00444	68029,04	X	302,06	X	219665
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 - 17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,00111	68029,04	X	75,49	X	54899,
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,006	160395,72	X	979,72	X	712477
4	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37)	24	случай лечения	0,062074	41010,46	X	2531,76	X	184116
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,006935	157628,75	X	1093,09	X	794921
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000450	232119,74	X	104,37	X	75903,
5	Паллиативная медицинская помощь <***> (равно строке 38)	25	койко-день	0,095	4117,35	X	392,89	X	285723
6	Затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	213,31	X	155113
7	Иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	-	X	-
1	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным	28		X	X	X	23972,00	X	1743308

	лицам								
1.1	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,304	5049,64	X	1535,64	X	111676
1.2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	3529,39	X	917,64	X	667333
		30.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,190	4057,17	X	770,86	X	560591
		30.3	посещение с иными целями	2,480	575,98	X	1428,43	X	103879
		30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1249,66	X	674,82	X	490745
		30.5	обращение	1,7877	2800,99	X	5007,33	X	364146
		30.5.1	КТ	0,02833	7010,20	X	198,60	X	144424
		30.5.2	МРТ	0,01226	7917,07	X	97,07	X	70588,
		30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1268,46	X	146,99	X	106894
		30.5.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1743,94	X	85,68	X	62309,
		30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	10690,00	X	7,70	X	5601,

		30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	0,05160	846,00	X	43,65	X	31746,
		30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	482,00	X	59,97	X	43608,
1.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	67156,98	X	11120,66	X	808724,
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	204260,01	X	1938,32	X	140959,
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	68029,04	X	302,06	X	219665,
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 - 17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	68029,04	X	75,49	X	54899,
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	160395,72	X	979,72	X	712477,
1.4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,061074	41205,70	X	2516,62	X	183015,
	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	157628,75	X	1093,09	X	794921,

	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,00045	232119,74	X	104,37	X	75903,
2	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33				X	751,02	X	546164
2.1	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-
2.2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-
		35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации,	-	-	X	-	X	-
		35.3	посещение с иными целями	0,182	690,73	X	125,37	X	91175,
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <***>	0,0260	X	X	X	X	X
		35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0198	696,41	X	13,79	X	10027,
		35.4.2	посещение на дому выездными	0,0062	3482,38	X	21,59	X	15702,

		патронажными бригадами						
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-
	35.6	обращение	0,035	2246,59	X	79,57	X	57865,
	35.6.1	КТ	-	-	X	-	X	-
	35.6.2	МРТ	-	-	X	-	X	-
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-
	35.6.4	эндоскопическое исследование	-	-	X	-	X	-
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-
	35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	-	-	X	-	X	-
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной	-	-	X	-	X	-

			инфекции COVID-19							
2.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	46312,90	X	102,66	X	74656,	
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
2.4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	22944,95	X	15,14	X	11013,	
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	-	
2.5	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,095	4117,35	X	392,89	X	285723	
2.6	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	
IV	ИТОГО СТОИМОСТЬ ТПГГ (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	7608,48	24936,32	5600760,20	1813436	

<*> 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 ТПОМС.

<*>** 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 01.01.2021 (прогноз) - 736,121 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2020 - 727,227 (тыс. человек).

Таблица N 4.2.2

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА ПЛАНОВЫЙ
ПЕРИОД 2022 ГОДА**

N п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоймость терри-программы по ис-финансового об	
						руб.		тыс. руб.	
						за счет	за счет	за счет	средст

				помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	предоставления медицинской помощи)	средств бюджета субъекта РФ	средств ОМС	средств бюджета субъекта РФ	
		1	2	3	4	5	6	7	8
I	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области, в том числе <*>	01		X	X	7813,93	X	5711674,44	X
1	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,012	9111,25	113,43	X	82912,37	X
1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006	5277,24	32,05	X	23430,95	X
1.2	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов		32543,40	10,69	X	7810,42	X
2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,097	1006,30	97,79	X	71482,80	X
		06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	-	X	X	X	X	X

		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	
		09	обращение	0,045	3182,92	142,14	X	103896,90	
2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1307,38	5,22	X	3818,85	
		11	обращение	-	-	-	X	-	
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0086	194164,58	1671,87	X	1222071,88	
3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,001	54511,89	56,53	X	41320,01	
4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	33889,82	78,40	X	57307,68	
4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС	15	случай лечения	-	-	-	X	-	

	лицам										
5	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях			16	койко-день	-	-	-	X	-	0
6	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)			17		X	X	5172,20	X	3780674,97	0
7	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области			18		X	X	538,10	X	393327,84	0
II	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>			19		X	X	12,32	X	9008,76	0
III	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:			20		X	X	X	26124,73	X	18998
1	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)			21	вызов	0,306	5277,24	X	1612,97	X	11729
2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3687,94	X	1010,49	X	7348
			30.2 + 35.2	22.2	комплексное посещение для проведения	0,261	4239,54	X	1106,52	X	8046

			диспансеризации						
	30.3 + 35.3	22.3	посещение с иными целями	2,577	609,00	X	1569,09	X	11410
	35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <***>	0,0280	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <***>	0,0208	724,35	X	15,06	X	1095
	35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами <***>	0,0072	3621,76	X	26,08	X	1896
	30.4 + 35.5	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1305,68	X	705,07	X	5127
	30.5 + 35.6	22.6	обращение	1,8227	2915,50	X	5315,31	X	38654
	30.5.1 + 35.6.1	22.6.1	КТ	0,02833	7325,27	X	207,52	X	1509
	30.5.2 + 35.6.2	22.6.2	МРТ	0,01226	8273,08	X	101,43	X	7376

			30.5.3 + 35.6.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1325,40	X	153,59	X	1116
			30.5.4 + 35.6.4	22.6.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1822,29	X	89,53	X	6510
			30.5.5 + 35.6.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	11170,66	X	80,50	X	585
			30.5.6 + 35.6.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	0,05160	884,01	X	45,62	X	3317
			30.5.7 + 35.6.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	503,71	X	62,67	X	4557
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:			23	случай госпитализации	0,167792	68821,13	X	11548,79	X	83985
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)			23.1	случай госпитализации	0,00949	210123,84	X	1993,96	X	14500
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма			23.2	случай госпитализации	0,00444	69834,21	X	310,07	X	2254

	строк 31.2 + 36.2), в том числе								
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 - 17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,00111	69834,21	X	77,49	X	5639
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,006	166811,55	X	1018,91	X	7409
4	Медицинская помощь в условиях дневных стационарах (сумма строк 32 + 37)	24	случай лечения	0,062087	41744,80	X	2577,61	X	18745
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,006935	160354,18	X	1111,99	X	8086
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000463	239265,98	X	110,88	X	8063
5	Паллиативная медицинская помощь <***> (равно строке 38)	25	койко-день	0,097	4282,06	X	414,27	X	3012
6	Затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	223,47	X	1625
7	Иные расходы (равно строке 39)	27		X	X	X	-	X	
1	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	25112,92	X	18262
1.1	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,306	5277,24	X	1612,97	X	11729
1.2	Медицинская помощь в	30.1	комплексное	0,274	3687,94	X	1010,49	X	7348

амбулаторных условиях		посещение для проведения профилактических медицинских осмотров						
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	4239,54	X	1106,52	X	8046
	30.3	посещение с иными целями	2,395	601,85	X	1441,43	X	10482
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1305,68	X	705,07	X	5127
	30.5	обращение	1,7877	2926,98	X	5232,56	X	38052
	30.5.1	КТ	0,02833	7325,27	X	207,52	X	1509
	30.5.2	МРТ	0,01226	8273,08	X	101,43	X	7376
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1325,40	X	153,59	X	1116
	30.5.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1822,29	X	89,53	X	6510
	30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	11170,66	X	80,50	X	585
	30.5.6	патолого-анатомические исследования	0,05160	884,01	X	45,62	X	3317

			биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний						
		30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	503,71	X	62,67	X	4557
1.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	69097,63	X	11442,02	X	83209
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	210123,84	X	1993,96	X	14500
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	69834,21	X	310,07	X	2254
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 - 17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	69834,21	X	77,49	X	5635
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	166811,55	X	1018,91	X	7409
1.4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,061087	41938,01	X	2561,86	X	18630
	медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	160354,18	X	1111,99	X	8086
	при экстракорпоральном	32.2	случай	0,000463	239265,98	X	110,88	X	8063

	оплодотворении								
2	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	788,34	X	5733
2.1	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	
2.2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	
		35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	X	-	X	
		35.3	посещение с иными целями	0,182	703,35	X	127,66	X	9284
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <***>	0,0280	X	X	X	X	
		35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <***>	0,0208	724,35	X	15,06	X	1095
		35.4.2	посещение на дому	0,0072	3621,76	X	26,08	X	1896

		выездными патронажными бригадами <***>						
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	
	35.6	обращение	0,035	2336,29	X	82,75	X	6017
	35.6.1	КТ	-	-	X	-	X	
	35.6.2	МРТ	-	-	X	-	X	
	35.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	-	-	X	-	X	
	35.6.4	эндоскопическое исследование	-	-	X	-	X	
	35.6.5	молекулярно- генетическое исследование	-	-	X	-	X	
	35.6.6	патолого- анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	-	-	-	-	-	
	35.6.7	тестирование на	-	-	X	-	X	

			выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19						
2.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	48165,38	X	106,77	X	7764
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	
2.4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	23862,94	X	15,75	X	1145
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	
2.5	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,097	4282,06	X	414,27	X	3012
2.6	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	
IV	ИТОГО СТОИМОСТЬ ТПГГ (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	7826,25	26124,73	5720683,20	18998

<*> 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 ТПОМС.

<*>** 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 01.01.2020 - 727,227 (тыс. человек).

Таблица N 4.2.3

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА ПЛАНОВЫЙ
ПЕРИОД 2023 ГОДА**

N п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоймость терри-программы по ис-финансового об	
						руб.		тыс. руб.	
						за счет	за счет	за счет	средст

				помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	предоставления медицинской помощи)	средств бюджета субъекта РФ	средств ОМС	средств бюджета субъекта РФ	
		1	2	3	4	5	6	7	8
I	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области, в том числе <*>	01		X	X	8073,80	X	5859828,84	X
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,013	9629,04	120,73	X	87624,27	X
1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006	5591,75	34,21	X	24827,37	X
1.2	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов		34210,69	11,31	X	8210,57	X
2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,098	1060,04	103,75	X	75299,94	X
		06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	-	X	X	X	X	X

		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	
		09	обращение	0,045	3334,46	149,97	X	108843,46	
2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1385,17	5,57	X	4046,08	
		11	обращение	-	-	-	X	-	
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0087	197266,13	1710,69	X	1241593,04	
3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,001	57796,57	60,36	X	43809,80	
4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	36162,02	84,25	X	61149,98	
4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС	15	случай лечения	-	-	-	X	-	

	лицам										
5	Паллиативная медицинская помощь			16	койко-день	-	-	-	X	-	0
6	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)			17		X	X	5354,22	X	3885999,14	0
7	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области			18		X	X	550,19	X	399319,01	0
II	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>			19		X	X	30,39	X	22055,76	0
III	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:			20		X	X	X	27601,20	X	20072
1	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)			21	вызов	0,307	5591,75	X	1716,03	X	12479
2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3907,54	X	1070,66	X	7786
			30.2 + 35.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,261	4491,90	X	1172,38	X	8525

		30.3 + 35.2	22.3	посещение с иными целями	2,577	643,49	X	1657,96	X	12057
		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	12057
		35.4.21	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами <***>	0,0080	3766,70	X	30,14	X	2191
		30.4 + 35.5	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1383,47	X	747,07	X	5432
		30.5 + 35.6	22.6	обращение	1,8227	3088,13	X	5630,02	X	40943
		30.5.1 + 35.6.1	22.6.1	КТ	0,02833	7761,49	X	219,88	X	1599
		30.5.2 + 35.6.2	22.6.2	МРТ	0,01226	8765,68	X	107,47	X	7815
		30.5.3 + 35.6.3	22.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,11588	1404,31	X	162,73	X	1183

			30.5.4 + 35.6.4	22.6.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1930,79	X	94,86	X	6898
			30.5.5 + 35.6.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	11835,83	X	8,53	X	620
			30.5.6 + 35.6.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	0,05160	936,68	X	48,33	X	3514
			30.5.7 + 35.6.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	533,67	X	66,39	X	4828
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:			23	случай госпитализации	0,167792	72571,20	X	12178,08	X	88562
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.11)			23.1	случай госпитализации	0,00949	221640,63	X	2103,25	X	15295
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2), в том числе			23.2	случай госпитализации	0,00444	73730,96	X	327,38	X	2380
	медицинская реабилитация для			23.2.1	случай госпитализации	0,00111	73730,96	X	81,82	X	5950

	детей в возрасте 0 - 17 лет (равно строке 31.2.1)								
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,006	173484,01	X	1059,66	X	7706
4	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37)	24	случай лечения	0,062101	43863,29	X	2709,02	X	19700
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,006935	168299,35	X	1167,08	X	8487
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000477	251077,93	X	119,80	X	8712
5	Паллиативная медицинская помощь <***> (равно строке 38)	25	койко-день	0,098	4453,31	X	437,14	X	3178
6	Затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	236,13	X	1717
7	Иные расходы (равно строке 39)	27		X	X	X	0,00	X	0,
1	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	26537,22	X	19298
1.1	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,307	5591,75	X	1716,03	X	12479
1.2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических	0,274	3907,54	X	1070,66	X	7786

		медицинских осмотров						
	30.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,261	4491,90	X	1172,38	X	8525
	30.3	посещение с иными целями	2,395	637,76	X	1527,44	X	11107
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1383,47	X	747,07	X	5432
	30.5	обращение	1,7877	3101,17	X	5543,96	X	40317
	30.5.1	КТ	0,02833	7761,49	X	219,88	X	1599
	30.5.2	МРТ	0,01226	8765,68	X	107,47	X	7815
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1404,31	X	162,73	X	1183
	30.5.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1930,79	X	94,86	X	6898
	30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	11835,83	X	8,53	X	620
	30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления	0,05160	936,68	X	48,33	X	3514

			онкологических заболеваний						
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	533,67	X	66,39	X		4828
1.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	72872,11	X	12067,04	X	87754
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	221640,63	X	2103,25	X	15295
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	73730,96	X	310,07	X	2380
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 - 17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	73730,96	X	81,82	X	5950
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	173484,01	X	1059,66	X	7706
1.4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,061101	44069,04	X	2692,64	X	19581
	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	168299,35	X	1167,08	X	8487
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000477	251077,93	X	119,80	X	8712
2	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	827,85	X	6020

2.1	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	
2.2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	
		35.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации, выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	-	-	X	-	X	
		35.3	посещение с иными целями	0,182	719,09	X	130,52	X	9491
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <***>	0,0300	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	1205
		35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами <***>	0,0080	3766,70	X	30,14	X	2191

	35.1.2.2	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	
	35.2	обращение	0,035	2429,76	X	86,06	X	6258
	35.6.1	КТ	-	-	X	-	X	
	35.6.2	МРТ	-	-	X	-	X	
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	
	35.6.4	эндоскопическое исследование	-	-	X	-	X	
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	
	35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	-	-	X	-	X	
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	

2.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	50092,06	X	111,04	X	8074
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	
2.4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	24817,36	X	16,38	X	1191
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	
2.5	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,098	4453,31	X	437,14	X	3178
2.6	Иные расходы	39		X	X	X	X	X	
IV	ИТОГО СТОИМОСТЬ ТПГГ (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	8104,19	27601,20	5881884,60	20072

<>* 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 ТПОМС.

<***> 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) - 725,783 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2020 - 727,227 (тыс. человек).

Таблица N 4.3.1

**УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2021 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		
						За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)	
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в	Всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы ОМС		По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС

		системе ОМС лицам							
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	9100	4440	221157	221157		0,012	0,304	0,304	
I уровня	7910	4400	159647	159647		0,011	0,219	0,219	
II уровня	40	40	61510	61510			0,085	0,085	
III уровня	1150					0,001			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	162412	2921				0,221			
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	71035	2921	2281682	2130775	150907	0,096	3,138	2,930	0,208

онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому всего, в том числе в медицинских организациях:								
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			189079	189079			0,260	0,260
I уровня	1050	1050	76915	76915		0,001	0,106	0,106
II уровня	68115	1	110727	110727		0,092	0,152	0,152
III уровня	1870	1870	1437	1437		0,003	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			138173	138173			0,190	0,190
I уровня			60834	60834			0,084	0,084
II уровня			74035	74035			0,102	0,102

III уровня			3304	3304			0,004	0,004	
Посещение с иными целями			1954430	1803523	150907		2,688	2,480	0,208
I уровня			798267	778058	20209		1,098	1,070	0,028
II уровня			1063048	932350	130698		1,462	1,282	0,180
III уровня			93115	93115			0,128	0,128	
в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи			18908		18908		0,0260		0,0260
I уровня			17606		17606		0,0242		0,0242
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			14399		14399		0,0198		0,0198
I уровня			13097		13097		0,0180		0,0180
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными			4509		4509		0,0062		0,0062

бригадами паллиативной медицинской помощи									
I уровня			4509		4509		0,0062		0,0062
II уровня									
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			392703	392703			0,540	0,540	
I уровня			126801	126801			0,174	0,174	
II уровня			206500	206500			0,284	0,284	
III уровня			59402	59402			0,082	0,082	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32642	0	1325821	1300064	25757	0,044	1,8227	1,7877	0,035
I уровня		0	513294	512798	496		0,7061	0,7051	0,001
II уровня	32642	0	757396	732135	25261	0,044	1,0408	1,0068	0,034
III уровня		0	55131	55131			0,0758	0,0758	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			20602	20602			0,02833	0,02833	

магнитно-резонансной томографии			8916	8916			0,01226	0,01226	
УЗИ сердечно-сосудистой системы			84271	84271			0,11588	0,11588	
эндоскопическое исследование			35729	35729			0,04913	0,04913	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			524	524			0,00072	0,00072	
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний			37525	37525			0,05160	0,05160	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			90474	90474			0,12441	0,12441	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6294	758	122035	120423	1612	0,0086	0,167792	0,165592	0,0022
I уровня	4	4	2083	2083			0,002864	0,002864	
II уровня	5712	176	49599	48359	1240	0,0078	0,068198	0,066498	0,0017

III уровня			585	585			0,00080	0,00080	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			4442	4442			0,006	0,006	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1691	0	44895	44415	480	0,002	0,062074	0,061074	0,001
I уровня		0	9373	9373			0,012889	0,012889	
II уровня	1691	0	24929	24449	480	0,002	0,034619	0,033619	0,001
III уровня		0	10593	10593			0,014566	0,014566	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			5043	5043			0,006935	0,006935	
I уровня									
II уровня			4910	4910			0,006752	0,006752	
III уровня			133	133			0,000183	0,000183	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			69395		69395		0,095		0,095
I уровня			1200		1200		0,002		0,002
II уровня			58466		58466		0,080		0,080

III уровня			9729		9729		0,013		0,013
Высокотехнологичная медицинская помощь	2196					0,003			
Экстракорпоральное оплодотворение			327	327			0,00045	0,00045	

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

Таблица N 4.3.2

**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	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)	
						За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	По программе ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	9100	4440	222274	222274		0,012	0,306
I уровня	7910	4400	160453	160453		0,011	0,221
II уровня	40	40	61821	61821			0,085
III уровня	1150					0,001	

Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	162412	2921				0,222			
посещение с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи, включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому всего, в том числе в медицинских организациях	71035	2921	2283136	2130775	152361	0,097	3,140	2,930	0,210
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без			199260	199260			0,274	0,274	

учета диспансеризации)								
I уровня	1050	1050	81057	81057		0,001	0,112	0,112
II уровня	68115	1	116689	116689		0,093	0,160	0,160
III уровня	1870	1870	1514	1514		0,003	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			189806	189806		0,261	0,261	
I уровня			83566	83566		0,115	0,115	
II уровня			101701	101701		0,140	0,140	
III уровня			4539	4539		0,006	0,006	
Посещение с иными целями			1894070	1741709	152361	2,605	2,395	0,210
I уровня			773054	751391	21663	1,063	1,033	0,030
II уровня			1031093	900395	130698	1,418	1,238	0,180
III уровня			89923	89923		0,124	0,124	
в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи			20632		20632	0,0280		0,0280

I уровня			19060		19060		0,0262		0,0262
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15126		15126		0,0208		0,0208
I уровня			13824		13824		0,0190		0,0190
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5236		5236		0,0072		0,0072
I уровня			5236		5236		0,0072		0,0072
II уровня									
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			392703	392703			0,540	0,540	
I уровня			126801	126801			0,174	0,174	

II уровня			206500	206500			0,284	0,284	
III уровня			59402	59402			0,082	0,082	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32642	0	1325821	1300064	25757	0,045	1,8227	1,7877	0,035
I уровня		0		512798	496		0,7061	0,7051	0,001
II уровня	32642	0		732135	25261	0,045	1,0408	1,0068	0,034
III уровня		0	55131	55131			0,0758	0,0758	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			20602	20602			0,02833	0,02833	
магнитно-резонансной томографии			8916	8916			0,01226	0,01226	
УЗИ сердечно-сосудистой системы			84271	84271			0,11588	0,11588	
эндоскопическое исследование			35729	35729			0,04913	0,04913	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			524	524			0,00072	0,00072	
патолого-анатомическое исследование биопсийного			37525	37525			0,05160	0,05160	

(операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			90474	90474			0,12441	0,12441	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6294	758	122035	120423	1612	0,0086	0,167792	0,165592	0,0022
I уровня	4	4	2083	2083			0,002864	0,002864	
II уровня	5712	176	49599	48359	1240	0,0078	0,068198	0,066498	0,0017
III уровня	578	578	70353	69981	372	0,0008	0,096730	0,096230	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6901	6901			0,00949	0,00949	
I уровня									
II уровня			5816	5816			0,00800	0,00800	
III уровня			1085	1085			0,00149	0,00149	
в том числе медицинская реабилитация (случай госпитализации) всего, в том числе в медицинских			3229	3229			0,00444	0,00444	

организациях									
I уровня			529	529			0,00073	0,00073	
II уровня			590	590			0,00081	0,00081	
III уровня			2110	2110			0,00290	0,00290	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0 - 17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			807	807			0,00111	0,00111	
I уровня			222	222			0,00031	0,00031	
II уровня									
III уровня			585	585			0,00080	0,00080	
в том числе: высокотехнологичная медицинская помощь			4442	4442			0,006	0,006	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1691	0	44904	44424	480	0,002	0,062087	0,061087	0,001
I уровня		0	9373	9373			0,012889	0,012889	
II уровня	1691	0	24931	24451	480	0,002	0,034622	0,033622	0,001
III уровня		0	100600	10600			0,014576	0,014576	
в том числе медицинская			5043	5043			0,062087	0,061087	

помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:								
I уровня								
II уровня			4910	4910			0,006752	0,006752
III уровня			133	133			0,000183	0,000183
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			70356		70356		0,097	0,097
I уровня			1200		1200		0,002	0,002
II уровня			59427		59427		0,082	0,082
III уровня			9729		9729		0,013	0,013
Высокотехнологичная медицинская помощь	2196					0,003		
Экстракорпоральное оплодотворение			337	337			0,000463	0,000463

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

Таблица N 4.3.3

**УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2023 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	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)	
						За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	По программе ОМС
Скорая медицинская помощь (вызовов) всего, в том числе в медицинских организациях:	9100	4440	223176	223176		0,013	0,307
I уровня	7910	4400	161105	161105		0,011	0,222
II уровня	40	40	62071	62071		0,0001	0,085
III уровня	1150					0,002	

Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	162412	2921				0,224			
посещение с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому всего, в том числе в медицинских организациях	71035	2921	2284591	2130775	153816	0,098	3,142	2,93	0,212
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без			199260	199260			0,274	0,274	

учета диспансеризации)								
I уровня	1050	1050	81057	81057		0,001	0,112	0,112
II уровня	68115	1	116689	116689		0,094	0,160	0,160
III уровня	1870	1870	1514	1514		0,003	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			189806	189806		0,261	0,261	
I уровня			83566	83566			0,115	0,115
II уровня			101701	101701			0,140	0,140
III уровня			4539	4539			0,006	0,006
Посещение с иными целями			1895525	1741709	153816		2,607	2,395
I уровня			774509	751391	23118		1,065	1,033
II уровня			1031093	900395	130698		1,418	1,238
III уровня			89923	89923			0,124	0,124
в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи			21817	21817			0,0300	0,0300

I уровня			20515		20515		0,0282		0,0282
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15999		15999		0,0220		0,0220
I уровня			14697		14697		0,0202		0,0202
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5818		5818		0,0080		0,0080
I уровня			5818		5818		0,0080		0,0080
II уровня									
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			392703	392703			0,540	0,540	
I уровня			126801	126801			0,174	0,174	

II уровня			206500	206500			0,284	0,284	
III уровня			59402	59402			0,082	0,082	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32642	0	1325821	1300064	25757	0,045	1,8227	1,7877	0,035
I уровня		0	513294	512798	496		0,7061	0,7051	0,001
II уровня	32642	0	757396	732135	25261	0,045	1,0408	1,0068	0,034
III уровня		0	55131	55131			0,0758	0,0758	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			20602	20602			0,02833	0,02833	
магнитно-резонансной томографии			8916	8916			0,01226	0,01226	
УЗИ сердечно-сосудистой системы			84271	84271			0,11588	0,11588	
эндоскопическое исследование			35729	35729			0,04913	0,04913	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			524	524			0,00072	0,00072	
патолого-анатомическое исследование биопсийного			37525	37525			0,05160	0,05160	

(операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			90474	90474			0,12441	0,12441	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6294	758	122035	120423	1612	0,0087	0,167792	0,165592	0,0022
I уровня	4	4	2083	2083			0,002864	0,002864	
II уровня	5712	176	49599	48359	1240	0,0079	0,068198	0,066498	0,0017
III уровня	578	578	70353	69981	372	0,0009	0,096730	0,096230	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6901	6901			0,00949	0,00949	
I уровня									
II уровня			5816	5816			0,00800	0,00800	
III уровня			1085	1085			0,00149	0,00149	
в том числе медицинская реабилитация (случай лечения) всего, в том числе в медицинских организациях:			3229	3229			0,00444	0,00444	

I уровня			529	529			0,00073	0,00073	
II уровня			590	590			0,00081	0,00081	
III уровня			2110	2110			0,00290	0,00290	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0 - 17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			807	807			0,00111	0,00111	
I уровня			222	222			0,00031	0,00031	
II уровня									
III уровня			585	585			0,00080	0,00080	
в том числе: высокотехнологичная медицинская помощь			4442	4442			0,006	0,006	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1691	0	44914	44434	480	0,002	0,062101	0,061101	0,001
I уровня		0	9373	9373			0,012889	0,012889	
II уровня	1691	0	44914	24461	480	0,002	0,034636	0,033636	0,001
III уровня		0	10600	10600			0,014576	0,014576	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в			5043	5043			0,006935	0,006935	

медицинских организациях:								
I уровня								
II уровня			4910	4910			0,006752	0,006752
III уровня			133	133			0,000183	0,000183
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			71385		71385		0,098	0,098
I уровня			1200		1200		0,002	0,002
II уровня			60456		60456		0,083	0,083
III уровня			9729		9729		0,013	0,013
Высокотехнологичная медицинская помощь	2196					0,003		
Экстракорпоральное оплодотворение			347	347			0,000477	0,000477

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

Таблица N 4.4

**ОБЪЕМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ,
ОКАЗЫВАЕМОЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ,
(НА 1 ЖИТЕЛЯ/ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО) НА 2021 ГОД**

N строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,096	3,138
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,260
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации		0,190
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе	0,096	2,688
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,062	0,186
6	2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,021
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе		0,026
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,0198
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,0062
10	4) объем разовых посещений связи с заболеванием	0,004	0,955
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		0,003
14	8) объем посещений с другими целями (партонаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,02	1,3

Приложение N 5
к Программе

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

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

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

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны, указанные в [подпунктах "а" - "ж" и "и"](#) подпункта [1 пункта 1 статьи 2](#) Закона о ветеранах;

ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в [подпунктах 1 - 4 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, 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 N 4301-1 "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы":

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

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

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

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

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

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

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

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

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

9) в соответствии с [пунктом 1](#) Указа Президента Российской Федерации от 02.10.1992 N 1157

"О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов" - инвалиды I и II групп;

10) в соответствии с подпунктом 21 пункта 2 статьи 26.3 Федерального закона от 06.10.1999 N 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 N 6
к Программе

**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**

N п/п	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1	Абакавир	раствор для приема внутрь
	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2	Абакавир + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3	Абакавир + Ламивудин + Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4	Абатацеpt	лиофилизат для приготовления раствора для

		инфузий
	Абатацепт	раствор для подкожного введения
	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
5	Абираперон	таблетки
6	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
7	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
8	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
9	Адалимумаб	раствор для подкожного введения
10	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
11	Азатиоприн	таблетки
12	Азитромицин	капсулы
	Азитромицин	порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
	Азитромицин	порошок для приготовления супспензии для приема внутрь (для детей)
	Азитромицин	порошок для приготовления супспензии пролонгированного действия для приема внутрь
	Азитромицин	таблетки диспергируемые
	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
13	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные
	Азоксимера бромид	таблетки
14	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
15	Алектиниб	капсулы
16	Алендроновая кислота	таблетки

	Алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
17	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
18	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
19	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
20	Аллопуринол	таблетки
21	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
22	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
23	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
	Альфакальцидол	капсулы
	Альфакальцидол	раствор для приема внутрь (масляный)
	Альфакальцидол	раствор для внутривенного введения
24	Амантидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Амантидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
25	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
26	Амброксол	капсулы пролонгированного действия
	Амброксол	пастилки
	Амброксол	раствор для приема внутрь
	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций
	Амброксол	сироп
	Амброксол	таблетки
	Амброксол	таблетки диспергируемые
	Амброксол	таблетки для рассасывания
27	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь
	Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Аминосалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые
	Аминосалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
28	Аминофиллин	таблетки
29	Амиодарон	таблетки
30	Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия
	Амитриптилин	таблетки
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
31	Амлодипин	таблетки
	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
32	Амоксициллин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь
	Амоксициллин	капсулы
	Амоксициллин	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
	Амоксициллин	таблетки
	Амоксициллин	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
33	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	таблетки, покрытые оболочкой
	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
34	Ампициллин	порошок для приготовления супензии для приема внутрь

	Ампициллин	таблетки
35	Анастразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
36	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	суспензия для внутримышечного введения
	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	суспензия для инъекций
37	Анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
38	Анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
39	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
40	Антитоксин ботулинический типа А	раствор для инъекций
41	Антитоксин ботулинический типа В	раствор для инъекций
42	Антитоксин ботулинический типа Е	раствор для инъекций
43	Антитоксин гангренозный	раствор для инъекций
44	Антитоксин дифтерийный	раствор для внутримышечного и подкожного введения
45	Антитоксин столбнячный	раствор для инъекций
46	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
47	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
49	Аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	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	таблетки
50	Атазанавир	капсулы
51	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для

		инфузий
52	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
53	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
54	Атропин	капли глазные
	Атропин	раствор для инъекций
55	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
56	Афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения
	Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
57	Ацетазоламид	таблетки
58	Ацетилсалициловая кислота	таблетки
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
59	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа
	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	раствор для инъекций и ингаляций
	Ацетилцистеин	раствор для приема внутрь
	Ацетилцистеин	сироп
	Ацетилцистеин	таблетки
	Ацетилцистеин	таблетки шипучие

60	Ацикловир	крем для местного и наружного применения
	Ацикловир	крем для наружного применения
	Ацикловир	мазь глазная
	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения
	Ацикловир	мазь для наружного применения
	Ацикловир	таблетки
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
61	Баклофен	раствор для интракальвального введения
	Баклофен	таблетки
62	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
63	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
64	Бедаквилин	таблетки
65	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом
	Беклометазон	аэрозоль назальный дозированный
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	суспензия для ингаляций
66	Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
67	Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
68	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
69	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмulsionия для наружного применения
70	Бензобарбитал	таблетки
71	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
72	Бетагистин	капли для приема внутрь

	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки
73	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
74	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
75	Бипериден	таблетки
76	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
77	Бисопролол	таблетки
	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78	Бифидобактерии бифидум	капсулы
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления супплементации для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	суппозитории вагинальные и ректальные
	Бифидобактерии бифидум	таблетки
79	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
80	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Бозентан	таблетки диспергируемые
81	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
82	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

83	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
84	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
85	Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
86	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
87	Бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	таблетки
88	Бромокриптин	таблетки
89	Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Будесонид	капли назальные
	Будесонид	капсулы
	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид	раствор для ингаляций
	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	сусpenзия для ингаляций дозированная
90	Будесонид + Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид + Формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
91	Бупренорфин	пластырь трансдермальный
	Бупренорфин	раствор для инъекций
92	Бусерелин	лиофилизат для приготовления сусpenзии для внутримышечного введения пролонгированного действия
93	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
94	Бутиламиногидрокси-пропоксиfenоксиметил метилоксадиазол	капли глазные
95	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления сусpenзии для внутрипузырного введения
96	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

97	Валсартан + Сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
98	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия
	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые
	Вальпроевая кислота	раствор для приема внутрь
	Вальпроевая кислота	сироп
	Вальпроевая кислота	сироп (для детей)
	Вальпроевая кислота	таблетки
	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
99	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Варфарин	таблетки
	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
105	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
106	Вилантерол + Умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный

107	Вилантерол + Флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
108	Вилдаглиптин	таблетки
109	Винblastин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
110	Винкристин	раствор для внутривенного введения
111	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
112	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
113	Висмодегиб	капсулы
114	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
115	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
116	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
117	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
118	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
119	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
120	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
121	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
122	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
123	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
124	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
125	Галоперидол	капли для приема внутрь
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Галоперидол	таблетки
126	Ганиреликс	раствор для подкожного введения

127	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
128	Гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
129	Гексопреналин	таблетки
130	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
131	Гентамицин	капли глазные
132	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Гепарин натрия	раствор для инъекций
133	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
134	Гидрокортизон	крем для наружного применения
	Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Гидрокортизон	мазь глазная
	Гидрокортизон	мазь для наружного применения
	Гидрокортизон	раствор для наружного применения
	Гидрокортизон	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения
	Гидрокортизон	таблетки
	Гидрокортизон	эмulsionия для наружного применения
135	Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
136	Гидроксикарбамид	капсулы
137	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
138	Гидрохлоротиазид	таблетки
139	Гипромеллоза	капли глазные
140	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
141	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
142	Глибенкламид	таблетки
143	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки пролонгированного действия
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением

	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
144	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
145	Гликопиррония бромид + Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
146	Глицин	таблетки защечные
	Глицин	таблетки подъязычные
147	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия	раствор для инъекций
148	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
	Гозерелин	имплантат
149	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150	Голимумаб	раствор для подкожного введения
151	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
152	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
153	Дабигатрана этексилат	капсулы
154	Дабрафениб	капсулы
155	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
156	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
157	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
158	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
159	Дапсон	таблетки
160	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
161	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
162	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
163	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Даунорубицин	раствор для внутривенного введения

164	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
165	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
166	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дексаметазон	раствор для инъекций
	Дексаметазон	таблетки
	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
167	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
168	Декстроза	раствор для внутривенного введения
	Декстроза	раствор для инфузий
169	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
170	Деносумаб	раствор для подкожного введения
171	Десмопрессин	капли назальные
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный
	Десмопрессин	таблетки
	Десмопрессин	таблетки подъязычные
	Десмопрессин	таблетки диспергируемые в полости рта
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат
172	Деферазирокс	таблетки диспергируемые
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
173	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
174	Диазепам	таблетки
	Диазепам	таблетки, покрытые оболочкой
175	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)

176	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
177	Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
178	Диклофенак	капли глазные
	Диклофенак	капсулы
	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 оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки с модифицированным высвобождением
179	Димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
180	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
181	Диоксометилтетрагидро-пиrimидин + Сульфадиметоксин + Тримекайн + Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
182	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения

	Дифенгидрамин	таблетки
183	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
184	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин	таблетки
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
185	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Доксорубицин	раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
186	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
187	Дорзоламид	капли глазные
188	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
189	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
190	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дротаверин	раствор для инъекций
	Дротаверин	таблетки
191	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
192	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
193	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	раствор для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
194	Железа (III) гидроксид сахарозный	раствор для внутривенного введения

	комплекс	
195	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
196	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
197	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин	раствор для приема внутрь
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
198	Зидовудин + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
199	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	раствор для инфузий
200	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
202	Ибрutиниб	капсулы
203	Ибупрофен	гель для наружного применения
	Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ибупрофен	капсулы
	Ибупрофен	крем для наружного применения
	Ибупрофен	мазь для наружного применения
	Ибупрофен	раствор для внутривенного введения
	Ибупрофен	суппозитории ректальные
	Ибупрофен	суппозитории ректальные (для детей)
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь
	Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой
	Ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Ибупрофен	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь (для детей)
204	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
205	Идарубицин	капсулы
206	Идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
207	Изониазид	таблетки
208	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + (Пиридоксин)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
209	Изониазид + Пиразинамид	таблетки
210	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
211	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
212	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + (Пиридоксин)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + (Пиридоксин)	таблетки, покрытые оболочкой
213	Изониазид + Рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
214	Изониазид + Этамбутол	таблетки
215	Изосорбида динитрат	спрей дозированный
	Изосорбида динитрат	спрей подъязычный дозированный
	Изосорбида динитрат	таблетки
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия
216	Изосорбида мононитрат	капсулы
	Изосорбида мононитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	капсулы ретард
	Изосорбида мононитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением

	Изосорбида мононитрат	таблетки
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
217	Иксазомиб	капсулы
218	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
219	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
220	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
221	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
222	Иммуноглобулин антирабический	раствор для внутримышечного и подкожного введения
	Иммуноглобулин антирабический	раствор для инъекций
223	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
224	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
225	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения
226	Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инфузий
	Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для внутривенного введения
	Иммуноглобулин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

227	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
228	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
229	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
230	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
231	Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
232	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
233	Инсулин дегludeк + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
234	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
235	Инсулин гларгин + ликсисенитид	раствор для подкожного введения
236	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
237	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
238	Инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
239	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
240	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
241	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
242	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
243	Инсулин-изофан (человеческий	суспензия для подкожного введения

	генно-инженерный)	
244	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 внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Интерферон альфа	раствор для инъекций
	Интерферон альфа	раствор для подкожного введения
	Интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Интерферон альфа	раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	капли назальные
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные
245	Интерферон альфа	мазь для местного и наружного применения
	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
	Интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
246	Интерферон бета-1а	раствор для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
247	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
247	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

248	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
249	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
250	Йогексол	раствор для инъекций
251	Йод + (Калия йодид + Глицерол)	раствор для местного применения
	Йод + (Калия йодид + Глицерол)	спрей для местного применения
252	Йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения
	Йомепрол	раствор для инъекций
253	Йопромид	раствор для инъекций
254	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
255	Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид + Фенотерол	раствор для ингаляций
256	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
257	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
258	Кагоцел	таблетки
259	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
260	Калия и магния аспарагинат	таблетки
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
261	Калия йодид	таблетки
	Калия йодид	таблетки жевательные
	Калия йодид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
262	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
263	Кальцитонин	раствор для инъекций
	Кальцитонин	спрей назальный дозированный
	Кальцитонин	спрей назальный

264	Кальцитриол	капсулы
265	Кальция глюконат	таблетки
266	Кальция фолинат	капсулы
	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
267	Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
268	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
269	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
270	Карбамазепин	сироп
	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
271	Карведилол	таблетки
	Карведилол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272	Карипразин	капсулы
273	Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
274	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
275	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
276	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
277	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
278	Карипразин	капсулы
279	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Кларитромицин	капсулы
	Кларитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
280	Клиндамицин	капсулы
281	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

282	Кломифен	таблетки
283	Клоназепам	таблетки
284	Клонидин	таблетки
285	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
286	Клотrimазол	гель вагинальный
	Клотrimазол	суппозитории вагинальные
	Клотrimазол	таблетки вагинальные
287	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
288	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
289	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
290	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь
291	Ко-тримоксазол	таблетки
292	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
293	Кризотиниб	капсулы
294	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный
295	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
296	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
297	Лактулоза	сироп

298	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
299	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
300	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
301	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
302	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
303	Левамизол	таблетки
304	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
305	Левобупивакайн	раствор для инъекций
306	Леводопа + (Бенсеразид)	капсулы
	Леводопа + (Бенсеразид)	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + (Бенсеразид)	таблетки
	Леводопа + (Бенсеразид)	таблетки диспергируемые
307	Леводопа + (Карбидопа)	таблетки
308	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
309	Левотироксин натрия	таблетки
310	Левофлоксацин	капли глазные
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
311	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
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
312	Леналидомид	капсулы

313	Ленватиниб	капсулы
314	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
315	Лидокаин	гель для местного применения
	Лидокаин	капли глазные
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения
	Лидокаин	спрей для местного применения дозированный
316	Лизиноприл	таблетки
317	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
318	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
319	Линезолид	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
320	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
321	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
322	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
323	Ломустин	капсулы
324	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки для рассасывания
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки лиофилизированные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
325	Лопинавир + Ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
326	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
327	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	супензия для приема внутрь

	Лоратадин	таблетки
328	Лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
329	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
	Магния сульфат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
330	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
331	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
332	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
333	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
334	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
335	Мебендазол	таблетки
336	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Меглюмина акридонацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
337	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
338	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки
339	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
340	Мельдоний	капсулы
341	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
342	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
343	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

344	Меркаптопурин	таблетки
345	Месалазин	суспензия ректальная
	Месалазин	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Месалазин	таблетки пролонгированного действия
	Месалазин	суппозитории ректальные
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки с пролонгированным высвобождением
346	Месна	раствор для внутривенного введения
347	Метилдопа	таблетки
348	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Метилпреднизолон	таблетки
349	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
350	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
351	Метопролол	таблетки
	Метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
352	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий

	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Метотрексат	раствор для инъекций
	Метотрексат	таблетки
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метотрексат	раствор для подкожного введения
353	Метронидазол	раствор для внутривенного введения
	Метронидазол	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
354	Метформин	таблетки
	Метформин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Метформин	таблетки, покрытые оболочкой
	Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метформин	таблетки пролонгированного действия
	Метформин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Метформин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
355	Мефлохин	таблетки
356	Миглустат	капсулы
357	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
358	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
359	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые

		оболочкой
360	Митоксанtron	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения
	Митоксанtron	концентрат для приготовления раствора для инфузий
361	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Митомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
362	Митотан	таблетки
363	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
364	Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	порошок для ингаляций дозированный
	Мометазон	раствор для наружного применения
366	Мометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
367	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
368	Морфин	капсулы пролонгированного действия
	Морфин	раствор для инъекций
	Морфин	раствор для подкожного введения
	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
369	Налоксон	раствор для инъекций
370	Налоксон + Оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Налоксон + Оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
371	Налтрексон	капсулы

	Налтрексон	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
372	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
373	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
374	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
375	Натамицин	суппозитории вагинальные
376	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
377	Натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
378	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
379	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
380	Неларабин	раствор для инфузий
381	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
	Неостигмина метилсульфат	таблетки
382	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
383	Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
384	Нилотиниб	капсулы
385	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386	Нинтеданиб	капсулы мягкие
387	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

388	Нитизинон	капсулы
389	Нитразепам	таблетки
390	Нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный
	Нитроглицерин	капсулы подъязычные
	Нитроглицерин	пленки для наклеивания на десну
	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
	Нитроглицерин	таблетки подъязычные
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные
391	Нифедипин	таблетки
	Нифедипин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Нифедипин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Нифедипин	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
392	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
393	Норэpineфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
394	Норэтистерон	таблетки
395	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

396	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
397	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
398	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
399	Оксациллин	таблетки
400	Оксибупрокайн	капли глазные
401	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
402	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
403	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения
	Октреотид	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
404	Оланzapин	таблетки
	Оланzapин	таблетки диспергируемые
	Оланzapин	таблетки диспергируемые в полости рта
	Оланzapин	таблетки для рассасывания
	Оланzapин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
405	Олодатерол + Тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
406	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

	Омализумаб	раствор для подкожного введения
407	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол	порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
408	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
	Ондансетрон	раствор для инъекций
409	Осельтамивир	капсулы
410	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
411	Офлоксацин	капли глазные
	Офлоксацин	капли глазные и ушные
	Офлоксацин	мазь глазная
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
412	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
413	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
414	Палбоциклиб	капсулы
415	Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

416	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
417	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
418	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
419	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Парацетамол	раствор для инфузий
	Парацетамол	сироп
	Парацетамол	сироп (для детей)
	Парацетамол	суппозитории ректальные
	Парацетамол	суппозитории ректальные (для детей)
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь (для детей)
	Парацетамол	таблетки
420	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
421	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
422	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
423	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
424	Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

425	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
426	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
427	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
428	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
429	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
430	Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
431	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
432	Пилокарпин	капли глазные
433	Пимекролимус	крем для наружного применения
434	Пипофезин	таблетки
	Пипофезин	таблетки с модифицированным высвобождением
435	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
436	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
437	Пирацетам	капсулы
	Пирацетам	раствор для приема внутрь
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
438	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
439	Пиридоксин	раствор для инъекций
440	Пиридостигмина бромид	таблетки

441	Пирфенидон	капсулы
442	Платифиллин	раствор для подкожного введения
	Платифиллин	таблетки
443	Повидон-Йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-Йод	раствор для наружного применения
444	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
445	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
446	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
447	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
448	Прегабалин	капсулы
449	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки
450	Прогестерон	капсулы
451	Прокайн	раствор для инъекций
452	Прокайнамид	таблетки
453	Прокарбазин	капсулы
454	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
455	Пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
456	Пропранолол	таблетки
457	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
458	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
459	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
460	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

461	Пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
462	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ралтегравир	таблетки жевательные
463	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
464	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
465	Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
466	Ранитидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
467	Регоррафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
468	Репаглинид	таблетки
469	Ретинол	драже
	Ретинол	капли для приема внутрь и наружного применения
	Ретинол	капсулы
	Ретинол	мазь для наружного применения
	Ретинол	раствор для приема внутрь
	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
	Ретинол	раствор для приема внутрь (масляный)
470	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
471	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
472	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
473	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
474	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

475	Риоцигут	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
476	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Рисперидон	раствор для приема внутрь
	Рисперидон	таблетки диспергируемые в полости рта
	Рисперидон	таблетки для рассасывания
	Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой
	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
477	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ритонавир	капсулы мягкие
478	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
479	Рифабутин	капсулы
480	Рифамицин	капли ушные
481	Рифампицин	капсулы
	Рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
483	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
484	Ропивакаин	раствор для инъекций
485	Руксолитиниб	таблетки
486	Саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой
	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
487	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
488	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
489	Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный

490	Салметерол + Флутиказон	порошок для ингаляций дозированный
	Салметерол + Флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
491	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
492	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
493	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
494	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
495	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
496	Севофлуран	жидкость для ингаляций
497	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
498	Сеннозиды А и В	таблетки
499	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
500	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
501	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
502	Симепревир	капсулы
503	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
504	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
506	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

507	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
508	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
509	Соталол	таблетки
510	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
511	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
512	Спиронолактон	капсулы
	Спиронолактон	таблетки
513	Ставудин	капсулы
	Ставудин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
514	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
515	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид	раствор для приема внутрь
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
516	Сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
517	Сунитиниб	капсулы
518	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус	мазь для наружного применения
519	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
520	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые оболочкой

	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
521	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия
	Тамсулозин	капсулы пролонгированного действия
	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тамсулозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Тамсулозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы с пролонгированным высвобождением
522	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
523	Тафлупрост	капли глазные
524	Тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
525	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
527	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
528	Теризидон	капсулы
529	Терипаратид	раствор для подкожного введения
530	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
531	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	капсулы
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
532	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
533	Тетрабеназин	таблетки
534	Тетрациклин	мазь глазная

535	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
536	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
537	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки
538	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
539	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
540	Тимолол	капли глазные
	Тимолол	гель глазной
541	Тиоктовая кислота	капсулы
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	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
542	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
543	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
544	Тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
545	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин	раствор для ингаляций
546	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые оболочкой

	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
547	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
548	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
549	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
550	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
551	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
552	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
553	Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
554	Третиноин	капсулы
555	Тригексифенидил	таблетки
556	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
557	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 и подкожного введения пролонгированного действия

	Трипторелин	раствор для подкожного введения
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
558	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
559	Тропикамид	капли глазные
560	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
561	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
562	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
	Урсодезоксихолевая кислота	супензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
563	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
564	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
565	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
566	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
567	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)
568	Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
569	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
570	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (Протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
571	Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

572	Фенилэфрин	раствор для инъекций
573	Фенитоин	таблетки
574	Фенобарбитал	таблетки
	Фенобарбитал	таблетки (для детей)
575	Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Феноксиметилпенициллин	таблетки
576	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
577	Фенспирид	сироп
	Фенспирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Фенспирид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Фенспирид	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
578	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
579	Фибриноген + Тромбин	губка
580	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
581	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
582	Финголимод	капсулы
583	Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
584	Флудрокортизон	таблетки
585	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для

		приема внутрь
	Флуконазол	таблетки
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
586	Флуоксетин	капсулы
	Флуоксетин	таблетки
587	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
588	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
589	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
590	Фluфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
591	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
592	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и под кожного введения
	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения
	Фоллитропин альфа	раствор для под кожного введения
593	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения
594	Фонтурацетам	таблетки
	Фонтурацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
595	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
596	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые оболочкой
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
597	Фосфазид	таблетки
598	Фосфолипиды + глицеризиновая	капсулы

	кислота	
599	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
600	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
601	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
602	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
603	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
604	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлоропирамин	таблетки
605	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
606	Холина альфосцерат	капсулы
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
607	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
608	Церебролизин	раствор для инъекций
609	Церитиниб	капсулы
610	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
611	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп

	Цетиризин	таблетки, покрытые оболочкой
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
612	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
613	Цетуксимаб	раствор для инфузий
614	Цефалексин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
615	Цефуроксим	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь
	Цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
616	Цианокобаламин	раствор для инъекций
617	Циклосерин	капсулы
618	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
619	Циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
620	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
621	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
622	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Ципротерон	таблетки
623	Ципрофлоксацин	капли глазные
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
	Ципрофлоксацин	капли ушные
	Ципрофлоксацин	мазь глазная
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

624	Цитиколин	раствор для приема внутрь
625	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
626	Эволовумаб	раствор для подкожного введения
627	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые
628	Элсульфавирин	капсулы
629	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
630	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
631	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
632	Эналаприл	таблетки
633	Энзалутамид	капсулы
634	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
	Эноксапарин натрия	раствор для подкожного введения
635	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
636	Эпиродицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения
	Эпиродицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Эпиродицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
637	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
638	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения

639	Эпoэтин бетa (метоксиполиэтилен-гликоль)	раствор для внутривенного и подкожного введения
640	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
641	Эрибулин	раствор для внутривенного введения
642	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
643	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
644	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения
	Этамзилат	таблетки
645	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
646	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
647	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
648	Этилметилгидрокси-пиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидрокси-пиридина сукцинат	таблетки, покрытые оболочкой
	Этилметилгидрокси-пиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
649	Этопозид	капсулы
650	Этосуксимид	капсулы
651	Этравирин	таблетки
652	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
653	Медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания	

654	Шприц инсулиновый
655	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам
656	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
657	Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам

 <*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Приложение N 7
 к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
 МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ
 ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ**

1. Информирование населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний:

организация выступлений в средствах массовой информации и прокат видеороликов по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни;

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

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

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

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

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

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

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

5. Вакцинопрофилактика.

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

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

Приложение N 8
к Программе

**КРИТЕРИИ
ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

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

N п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
			2021 год	2022 год	2023 год
Критерии качества медицинской помощи					
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	54,0	55,0	56,0
	городского населения		54,0	55,0	56,0
	сельского населения <*>		54,0	55,0	56,0
2	Смертность населения, в том числе:	число умерших на 1000 человек населения	10,5	10,3	10,2
	городского населения		10,5	10,3	10,2
	сельского населения		10,5	10,3	10,2
3	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	465,4	448,1	438,0
4	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процент	36,0	35,5	35,0
5	Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми (1 случай)	14,6	14,5	14,5
6	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 человек,	5,1	4,9	4,8

	в городской местности	родившихся живыми	5,1	4,9	4,8
	в сельской местности		5,1	4,9	4,8
7	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процент	19,0	18,8	18,6
8	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 родившихся живыми	6,0	5,9	5,9
9	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	процент	25,5	25,3	25,2
10	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	39,5	39,0	38,5
11	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	процент	28,0	27,8	27,6
12	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процент	3,5	4,0	4,2
13	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних		2,9	3,0	3,1
14	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	процент	1,8	1,9	1,9
15	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	21	22	23

16	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением	процент	56,5	56,9	57,2
17	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процент	60,1	61,2	62,3
17	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процент	98,0	98,5	98,5
18	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	процент	21,0	22,0	23,0
19	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	процент	90,0	90,0	90,0
20	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процент	1,7	1,6	1,6
21	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	51	52	53
22	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процент	40	40,5	41
23	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем	процент	8,0	8,5	9,0

	количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи				
24	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процент	36	37	38
25	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	35	36	37
26	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процент	23,0	24,0	25
27	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	3,7	4,0	4,3
28	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процент	80	85	90
29	Доля детей, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве детей, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процент	80	85	90
30	Доля пациентов, получающих	процент	70	80	90

	обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи				
31	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	абс.	284 (12)	200 (10)	160 (4)

Критерии доступности медицинской помощи

1	Обеспеченность населения врачами:	на 10 тыс. человек населения	41,0	42,9	44,7
	городское население		42,8	42,9	43,0
	сельское население		5,1	5,2	5,3
	в том числе: оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		18,4	18,8	19,1
	оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях		14,7	15,1	15,6
2	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе:	на 10 тыс. человек населения	99,5	102,6	105,6
	городское население		105,0	105,5	106,0
	сельское население		21,4	21,5	21,6
	в том числе: оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		38,5	39,0	39,5
	оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях		37,3	37,6	38,0
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	7,9	7,8	7,8
4	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процент	2,1	2,2	2,1
5	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами и диспансеризацией населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам и	процент	18,7	52,1	57,7

	диспансеризации в соответствии со значениями показателей и/или результатов, установленных в региональных проектах национальных проектов "Здравоохранение"				
6	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процент	30,5	31	31,2
7	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе:	процент	31,5	32,0	32,2
	городских жителей	процент	31,5	32,0	32,2
	сельских жителей	процент	31,5	32,0	32,2
8	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе:	процент	95,0	95,0	95,0
	городских жителей	процент	95,0	95,0	95,
	сельских жителей	процент	95,0	95,0	95,0
9	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в общем количестве записей к врачу	процент	38	47	56
10	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процент	6,3	6,3	6,3
11	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	197,9	197,9	197,9
12	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процент	0	0	0
13	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания	процент	20,0	20,0	20,0

	пallиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по пallиативной медицинской помощи взрослому населению				
14	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания пallиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по пallиативной медицинской помощи детскому населению	процент	10	15	15
15	Число пациентов, получивших пallиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	абс.	893 (230)	893 (230)	893 (230)
16	Число пациентов, которым оказана пallиативная медицинская помощь по месту их фактического проживания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	абс.	20	20	20
17	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание пallиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	абс.	0	0	0
18	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	процент	27,1	28,1	28,5

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

Приложение N 9
к Программе

ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ

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

1. В соответствии со [статьей 11](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации" медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента (далее - медицинская помощь в экстренной форме), оказывается медицинскими организациями гражданам безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, оказывающих скорую медицинскую помощь, устанавливается уполномоченным органом в сфере охраны здоровья. В реестр не включаются медицинские организации, которые оказывают скорую медицинскую помощь гражданам на территориях, определяемых в соответствии со [статьей 42](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

4. Медицинская организация, введенная 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 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)

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента) регулируется [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 N 110 "О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания", [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 N 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 N 1181Н "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

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

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

Федерации.

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

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

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

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

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

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

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

Обеспечение лекарственными препаратами граждан, имеющих право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой за счет средств областного бюджета, при оказании им первичной медико-санитарной помощи, осуществляется в соответствии с [перечнем](#) лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные 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, установленным приложением N 6 к Программе.

Выписка льготных и бесплатных рецептов осуществляется на основании нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Мурманской области строго по показаниям в 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, установленный приложением N 6 к Программе, медицинские организации могут назначать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в данном перечне, по решению врачебной комиссии в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

При оказании паллиативной медицинской помощи пациентам назначение лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III [Перечня](#) наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.1998 N 681, осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 N 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-терапевтико-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

Приложение N 11
к Программе

УСЛОВИЯ

**ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДЕТЯМ-СИРОТАМ И ДЕЯМ, ОСТАВШИМСЯ
БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ У НИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВСЕХ ВИДОВ, ВКЛЮЧАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ,
МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКУЮ РЕАБИЛИТАЦИЮ**

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

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

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

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

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

Плановая госпитализация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, осуществляется в соответствии с правилами госпитализации и показаниями для госпитализации

больных, утверждаемыми уполномоченным органом в сфере охраны здоровья, в приоритетном порядке.

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

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