



# 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

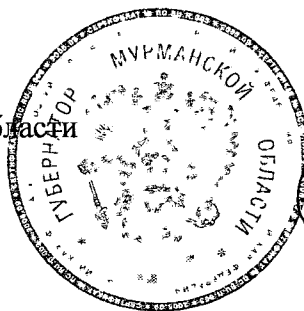
### Статья 1

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

24 декабря 2020 г.  
№ 2584-01-ЗМО  
г. Мурманск

Приложение  
к Закону 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"

**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 – 23 735 125,18 тысячи рублей, в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее также – Программа ОМС) – 18 134 364,98 тысячи рублей;

на 2022 год – 24 719 295,85 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС – 18 998 612,65 тысячи рублей;

на 2023 год – 25 954 220,78 тысячи рублей, в том числе стоимость Программы ОМС – 20 072 336,18 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 1 к Программе);

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

реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение 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 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 3 к Программе);

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

утвержденную 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 4 к Программе);

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

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

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию

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

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

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

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

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

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

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

2.2. Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральном законе от 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и в Федеральном законе от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

2.3. 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 геномной 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 развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

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

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

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 2.1 к Программе.

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

медицинская помощь по перечню страховых случаев, видов и условий оказания, указанных в приложении 3.1 к Программе.

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

4.7. Тарифы на оплату дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, формируются в пределах средств, передаваемых на эти цели из соответствующих бюджетов, за вычетом расходов на ведение дела по обязательному медицинскому страхованию страховыми медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы ОМС.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

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

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии).

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, включенным в Программу ОМС в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования:

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

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

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

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

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

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

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

обязательного медицинского страхования (приложение 3.1 к Программе).

5.5. За счет 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, осуществляемой 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, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования).

5.5.5. 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 противовирусных 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 № 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 № 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, осуществляемой 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, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в ГОБУЗ "Мурманский областной противотуберкулезный диспансер", ГОБУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи" (в части оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи при ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита), и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС.

5.6.4. 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, – 8 691,93 рубля, на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 5 049,64 рубля, на 1 случай оказания

медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) за счет средств областного бюджета – 30 952,87 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 – 3 529,39 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, – 4 057,17 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) – 3 482,38 рубля.

7.1.1.2.2. В неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС – 1 249,66 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 – 3 071,54 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2 790,22 рубля, из них в рамках сверх базовой программы ОМС – 2 246,59 рубля, базовой программы ОМС – 2 800,99 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 7 010,20 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 7 917,07 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 1 268,46 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1 743,94 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 10 690,00 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 – 33 255,64 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 41 010,46 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 41 205,70 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) – 157 628,75 рубля; сверх базовой программы ОМС – 22 944,95 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 – 185 244,75 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 66 881,64 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 67 156,98 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) – 204 260,01 рубля; сверх базовой программы ОМС – 46 312,90 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделений медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 68 029,04 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 – 4 117,35 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) – 232 119,74 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, – 9 111,25 рубля, на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 5 277,24 рубля, на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) за счет средств областного бюджета – 32 543,40 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) – 1 006,30 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 3 687,94 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, – 4 239,54 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) – 3 621,76 рубля.

7.1.2.2. В неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС – 1 305,68 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 – 3 182,92 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2 915,50 рубля, из них в рамках сверх базовой программы ОМС – 2 336,29 рубля, базовой программы ОМС – 2 926,98 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 7 325,27 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 8 273,08 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 1 325,40 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1 822,29 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 11 170,66 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 – 33 889,82 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 41 744,80 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 41 938,01 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) – 160 354,18 рубля; сверх базовой программы ОМС – 23 862,94 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 – 194 164,58 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 68 821,13 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 69 097,63 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) – 210 123,84 рубля; сверх базовой программы ОМС – 48 165,38 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) – 69 834,21 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 – 4 282,06 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) – 239 265,98 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, – 9 629,04 рубля, на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 5 591,75 рубля, на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) за счет средств областного бюджета – 34 210,69 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) – 1 060,04 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 3 907,54 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, – 4 491,90 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) – 3 766,70 рубля.

7.1.3.2.2. В неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС – 1 383,47 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 – 3 334,46 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 088,13 рубля, из них в рамках сверх базовой программы ОМС – 2 429,76 рубля, базовой программы ОМС – 3 101,17 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 7 761,49 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 8 765,68 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 1 404,31 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1 930,79 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 11 835,83 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 – 36 162,02 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 43 863,29 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС

в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 44 069,04 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) – 168 299,35 рубля; сверх базовой программы ОМС – 24 817,36 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 – 197 266,13 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 72 571,20 рубля, из них в рамках базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 72 872,11 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) – 221 640,63 рубля; сверх базовой программы ОМС – 50 092,06 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) – 73 730,96 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 – 4 453,31 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) – 251 077,93 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 № 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 – 8 367,01 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) – 24 339,27 рубля.

7.4.2. В 2022 году:

за счет бюджетных ассигнований – 8 622,47 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) – 25 489,56 рубля.

7.4.3. В 2023 году:

за счет бюджетных ассигнований – 8 940,31 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) – 26 927,74 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, – 1 880,91 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 2 979,83 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 3 346,08 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, – 1 359,90 тыс. рублей.

**УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК**  
**бесплатного предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания**  
**медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке**

1. Общие условия предоставления медицинской помощи

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;



страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;  
уполномоченный орган в сфере охраны здоровья;  
территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

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

## 2. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий, а также участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, 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 № 329-ФЗ "О физической культуре и спорте в Российской Федерации".

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

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

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

2.14. Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

Ежедневно врачу, оказывающему первичную специализированную медико-санитарную помощь, предоставляются сведения о возможных объемах отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы), эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала

и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) производится:

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

по эпидемиологическим показаниям при некоторых инфекционных и паразитарных болезнях.

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

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

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

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

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

Решение о необходимости проведения пациенту диагностического исследования, возможность проведения которого отсутствует в медицинской организации, принимается лечащим врачом по согласованию с представителем администрации медицинской организации (в ночное, вечернее время и выходные дни – ответственным дежурным врачом). Лечащий врач согласовывает проведение

диагностического исследования с медицинской организацией по месту проведения, оценивает состояние больного и организует транспортировку пациента санитарным транспортом.

3.9. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю ребенка предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний, плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

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

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

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

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

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

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

Медицинская эвакуация включает в себя:

санитарно-авиационную эвакуацию, осуществляемую воздушными судами;

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

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

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



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

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

## 5. Оказание паллиативной медицинской помощи

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

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

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

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

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

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

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

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

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**медицинских организаций, участвующих в реализации Программы**

№ п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
<b>Государственные областные медицинские организации</b>		
1.	ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск	+
2.	ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск	+
3.	ГОбУЗ "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск	+
4.	ГОАУЗ "Мурманский областной центр лечебной физкультуры и спортивной медицины", г. Мурманск	+
5.	ГОАУЗ "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск	+
6.	ГОбУЗ "Мурманский областной противотуберкулезный диспансер", г. Мурманск	-
7.	ГОбУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", г. Мурманск	-
8.	ГОбУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", г. Мурманск	-
9.	ГОбУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", г. Апатиты	-
10.	ГОбУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", г. Мурманск	-
11.	ГОбУЗ "Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы", г. Мурманск	-
12.	ГОбУЗ "Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Апатиты	-
13.	ГОбУЗ "Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Мурманск	-

14.	ГОбУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск	+
15.	ГОбУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск	+
16.	ГОбУЗ "Мурманская городская поликлиника № 1", г. Мурманск	+
17.	ГОбУЗ "Мурманская городская поликлиника № 2", г. Мурманск	+
18.	ГОбУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 1", г. Мурманск	+
19.	ГОбУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 4", г. Мурманск	+
20.	ГОбУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 5", г. Мурманск	+
21.	ГОбУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск	+
22.	ГОбУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск	+
23.	ГОбУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск	+
24.	ГОбУЗ "Мончегорская стоматологическая поликлиника", г. Мончегорск	+
25.	ГОбУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск	+
26.	ГОбУЗ "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.	ГОбУЗ "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	-

<b>Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения</b>		
34.	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть № 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск	+
35.	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть № 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 № 120 Федерального медико-биологического агентства", г. Снежногорск	+
<b>Учреждения Российской академии наук</b>		
38.	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты	+
<b>Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации</b>		
39.	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск	+
<b>Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации</b>		
40.	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск	+
<b>Негосударственные медицинские организации</b>		
41.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Мурманска, г. Мурманск	+
42.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Кандалакша, г. Кандалакша	+
43.	ООО "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор	+
44.	Филиал ООО "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Кандалакше, г. Кандалакша	+
45.	ООО "Тирвас" (санаторий-профилакторий "Тирвас"), г. Кировск	+
46.	ООО "Фрезениус Нефрокеа", г. Мурманск	+
47.	ООО "Санаторий "Лапландия", п. Мурмаши	+
48.	ООО СГК "Изовела", г. Апатиты	+
49.	ООО "Колабыт" (санаторий-профилакторий "Кольский"), г. Мончегорск	+

50.	ООО "Александрия", п.г.т. Ревда	+
51.	ООО "ЛДЦ МИБС – Мурманск", г. Мурманск	+
52.	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша	+
53.	ООО "МРТ – Эксперт Мурманск", г. Мурманск	+
54.	ООО "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 "ЭмбриЛайф", г. Мурманск	+
60.	ООО "МЕДСКАН", г. Мурманск	+
<b>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации</b>		
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	+
<b>Всего медицинских организаций</b>		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**

№ п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
<b>Государственные областные медицинские организации</b>	
1.	ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск
2.	ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск
3.	ГООБУЗ "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.	ГООБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск
7.	ГООБУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск
8.	ГООБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 1", г. Мурманск
9.	ГООБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 2", г. Мурманск
10.	ГООБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 1", г. Мурманск
11.	ГООБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 4", г. Мурманск
12.	ГООБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 5", г. Мурманск
13.	ГООБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск
14.	ГООБУЗ "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.	ГООБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск
18.	ГОАУЗ "Оленегорская городская стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск
19.	ГООБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
20.	ГООБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола
21.	ГООБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель
22.	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты

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



43.	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша
44.	ООО "МРТ – Эксперт Мурманск", г. Мурманск
45.	ООО "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 "ЭмбриЛайф", г. Мурманск
51.	ООО "МЕДСКАН", г. Мурманск
<b>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации</b>	
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

**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**

№ п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
1.	ГБОУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск
2.	ГБОУЗ "Мурманская городская поликлиника № 1", г. Мурманск
3.	ГБОУЗ "Мурманская городская поликлиника № 2", г. Мурманск
4.	ГБОУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 1", г. Мурманск
5.	ГБОУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 4", г. Мурманск
6.	ГБОУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 5", г. Мурманск
7.	ГБОУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск
8.	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск
9.	ГБОУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск
10.	ГБОУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
11.	ГБОУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола
12.	ГБОУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель
13.	ГБОУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты
14.	ГБОУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша
15.	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть № 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск
16.	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть № 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 Кандалакша, г. Кандалакша
22.	ООО "АСД МС", г. Мурманск

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

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

**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.

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной 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
<b>Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:</b>	01	23 735 125,18	32 544,80
<b>I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*</b>	02	5 600 760,20	7 608,48
<b>II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)</b>	03	18 134 364,98	24 936,32
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07) в том числе:	04	17 582 739,38	24 177,79
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС**	05	17 582 739,38	24 177,79
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	551 625,60	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	551 625,60	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 № 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	117 438,22	161,48

**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
<b>Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:</b>	01	24 719 295,85	33 950,98
<b>I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*</b>	02	5 720 683,20	7 826,25
<b>II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)</b>	03	18 998 612,65	26 124,73
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07) в том числе:	04	18 419 576,85	25 328,51
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС**	05	18 419 576,85	25 328,51
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	579 035,80	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 помощи	09	579 035,80	796,22
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,00	0,00

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному



закону от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

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

<b>Справочно</b>	<b>всего (тыс. руб.)</b>	<b>на 1 застрахованное лицо (руб.)</b>
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	117 118,45	161,05

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

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
<b>Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:</b>	01	25 954 220,78	35 705,39
<b>I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*</b>	02	5 881 884,60	8 104,19
<b>II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)</b>	03	20 072 336,18	27 601,20
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07) в том числе:	04	19 464 286,38	26 765,08
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС**	05	19 464 286,38	26 765,08
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	608 049,80	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	608 049,80	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 № 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".

<b>Справочно</b>	<b>всего (тыс. руб.)</b>	<b>на 1 застрахованное лицо (руб.)</b>
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	118 292,82	162,66

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области**  
**по условиям ее оказания на 2021 год**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						руб.		тыс. руб.		в % к итогу
						за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I.</b>	<b>Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области в том числе:*</b>	<b>01</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>7 458,30</b>	<b>X</b>	<b>5 490 208,25</b>	<b>X</b>	<b>23,1</b>
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,012	8 691,93	107,45	X	79 096,55	X	X
1.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006	5 049,64	30,46	X	22 420,40	X	X
1.2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызов		30 952,87	10,09	X	7 428,69	X	X
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями,	0,096	955,36	92,19	X	67 863,98	X	X

			в том числе							
		06	посещение по паллиативной медицинской помощи включая	-	X	X	X	X	X	X
		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09	обращение	0,044	3 071,54	136,20	X	100 261,18	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1 251,36	4,97	X	3 655,22	X	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0086	185 244,75	1 583,89	X	1 165 930,44	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,001	51 525,52	53,06	X	39 056,34	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	33 255,64	76,39	X	56 235,29	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	4 936,37	X	3 633 760,92	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области	18		X	X	525,81	X	387 059,89	X	X
<b>II.</b>	<b>Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**</b>	19		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>150,18</b>	<b>X</b>	<b>110 551,95</b>	<b>X</b>	<b>0,5</b>

<b>III.</b>	<b>Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	<b>20</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>24 936,32</b>	<b>X</b>	<b>18 134 364,98</b>	<b>76,4</b>		
1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,304	5 049,64	X	1 535,64	X	1 116 762,00	X		
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	3 529,39	X	917,64	X	667 333,53	X
			30.2 + 35.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,190	4 057,17	X	770,86	X	560 591,35	X
			30.3 + 35.3	22.3	посещение с иными целями	2,662	583,81	X	1 553,80	X	1 129 968,28	X
			35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0260	X	X	X	X	X	X
			35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,0198	696,41	X	13,79	X	10 027,60	X
			35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0062	3 482,38	X	21,59	X	15 702,00	X
			30.4 + 35.5	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 249,66	X	674,82	X	490 745,23	X
			30.5 + 35.6	22.6	обращение	1,8227	2 790,22	X	5 086,90	X	3 699 331,76	X
			30.5.1 + 35.6.1	22.6.1	КТ	0,02833	7 010,20	X	198,60	X	144 424,14	X
			30.5.2 + 35.6.2	22.6.2	МРТ	0,01226	7 917,07	X	97,07	X	70 588,60	X
			30.5.3 + 35.6.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 268,46	X	146,99	X	106 894,39	X
			30.5.4 + 35.6.4	22.6.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1 743,94	X	85,68	X	62 309,23	X
			30.5.5 + 35.6.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	10 690,00	X	7,70	X	5 601,56	X
			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	31 746,15	X

		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	43 608,47	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:		23	случай госпитализации	0,167792	66 881,64	X	11 223,32	X	8 161 901,40	X
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.11)		23.1	случай госпитализации	0,00949	204 260,01	X	1 938,32	X	1 409 598,33	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2), в том числе		23.2	случай госпитализации	0,00444	68 029,04	X	302,06	X	219 665,77	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1)		23.2.1	случай госпитализации	0,00111	68 029,04	X	75,49	X	54 899,44	X
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)		23.3	случай госпитализации	0,006	160 395,72	X	979,72	X	712 477,79	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37)		24	случай лечения	0,062074	41 010,46	X	2 531,76	X	1 841 164,77	X
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)		24.1	случай лечения	0,006935	157 628,75	X	1 093,09	X	794 921,79	X
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)		24.2	случай	0,000450	232 119,74	X	104,37	X	75 903,15	X
5.	Паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)		25	койко-день	0,095	4 117,35	X	392,89	X	285 723,80	X
6.	Затраты на ведение дела СМО		26	-	X	X	X	213,31	X	155 113,26	X
7.	Иные расходы (равно строке 39)		27	-	X	X	X	-	X	-	X
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам		28		X	X	X	<b>23 972,00</b>	<b>X</b>	<b>17 433 087,72</b>	<b>73,4</b>
1.1.	Скорая медицинская помощь		29	вызов	0,304	5 049,64	X	1 535,64	X	1 116 762,00	X
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях		30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	3 529,39	X	917,64	X	667 333,53	X
			30.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации,	0,190	4 057,17	X	770,86	X	560 591,35	X
			30.3	посещение с иными целями	2,480	575,98	X	1 428,43	X	1 038 793,18	X
			30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 249,66	X	674,82	X	490 745,23	X

		30.5	обращение	1,7877	2 800,99	X	5 007,33	X	3 641 466,26	X
		30.5.1	КТ	0,02833	7 010,20	X	198,60	X	144 424,14	X
		30.5.2	МРТ	0,01226	7 917,07	X	97,07	X	70 588,60	X
		30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 268,46	X	146,99	X	106 894,39	X
		30.5.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1 743,94	X	85,68	X	62 309,23	X
		30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	10 690,00	X	7,70	X	5 601,56	X
		30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	0,05160	846,00	X	43,65	X	31 746,15	X
		30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	482,00	X	59,97	X	43 608,47	X
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	67 156,98	X	11 120,66	X	8 087 245,00	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	204 260,01	X	1 938,32	X	1 409 598,33	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	68 029,04	X	302,06	X	219 665,77	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 – 17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	68 029,04	X	75,49	X	54 899,44	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	160 395,72	X	979,72	X	712 477,79	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,061074	41 205,70	X	2 516,62	X	1 830 151,17	X
	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	157 628,75	X	1 093,09	X	794 921,79	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,00045	232 119,74	X	104,37	X	75 903,15	X
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33				X	751,02	X	546 164,00	2,3
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических	-	-	X	-	X	-	X



			медицинских осмотров							
		35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации,	-	-	X	-	X	-	X
		35.3	посещение с иными целями	0,182	690,73	X	125,37	X	91 175,10	X
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0260	X	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	10 027,60	X
		35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0062	3 482,38	X	21,59	X	15 702,00	X
		35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-	X
		35.6	обращение	0,035	2 246,59	X	79,57	X	57 865,50	X
		35.6.1	КТ	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.2	МРТ	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.4	эндоскопическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	46 312,90	X	102,66	X	74 656,40	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X

	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	22 944,95	X	15,14	X	11 013,60	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,095	4 117,35	X	392,89	X	285 723,80	X
2.6.	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	X
<b>IV.</b>	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ ТПГГ (сумма строк 01 + 15 + 20)</b>	<b>40</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>7 608,48</b>	<b>24 936,32</b>	<b>5 600 760,20</b>	<b>18 134 364,98</b>	<b>100,0</b>

\* 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).



		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09	обращение	0,045	3 182,92	142,14	X	103 896,90	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1 307,38	5,22	X	3 818,85	X	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0086	194 164,58	1 671,87	X	1 222 071,88	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,001	54 511,89	56,53	X	41 320,01	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	33 889,82	78,40	X	57 307,68	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	5 172,20	X	3 780 674,97	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области	18		X	X	538,10	X	393 327,84	X	X
<b>II.</b>	<b>Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**</b>	<b>19</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>12,32</b>	<b>X</b>	<b>9 008,76</b>	<b>X</b>	<b>0,0</b>
<b>III.</b>	<b>Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	<b>20</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>26 124,73</b>	<b>X</b>	<b>18 998 612,65</b>	<b>76,9</b>

1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,306	5 277,24	X	1 612,97	X	1 172 995,62	X		
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3 687,94	X	1 010,49	X	734 858,92	X
			30.2 + 35.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	4 239,54	X	1 106,52	X	804 690,13	X
			30.3 + 35.3	22.3	посещение с иными целями	2,577	609,00	X	1 569,09	X	1 141 088,76	X
			35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0280	X	X	X	X	X	X
			35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,0208	724,35	X	15,06	X	10 956,50	X
			35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0072	3 621,76	X	26,08	X	18 963,60	X
			30.4 + 35.5	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 305,68	X	705,07	X	512 744,45	X
			30.5 + 35.6	22.6	обращение	1,8227	2 915,50	X	5 315,31	X	3 865 437,23	X
			30.5.1 + 35.6.1	22.6.1	КТ	0,02833	7 325,27	X	207,52	X	150 915,21	X
			30.5.2 + 35.6.2	22.6.2	МРТ	0,01226	8 273,08	X	101,43	X	73 762,78	X
			30.5.3 + 35.6.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 325,40	X	153,59	X	111 692,78	X
			30.5.4 + 35.6.4	22.6.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1 822,29	X	89,53	X	65 108,60	X
			30.5.5 + 35.6.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	11 170,66	X	80,50	X	5 853,43	X
			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	33 172,48	X
			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	45 572,66	X

3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,167792	68 821,13	X	11 548,79	X	8 398 586,50	X
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,00949	210 123,84	X	1 993,96	X	1 450 064,62	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2), в том числе	23.2	случай госпитализации	0,00444	69 834,21	X	310,07	X	225 494,66	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,00111	69 834,21	X	77,49	X	56 356,21	X
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,006	166 811,55	X	1 018,91	X	740 976,90	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37)	24	случай лечения	0,062087	41 744,80	X	2 577,61	X	1 874 508,36	X
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,006935	160 354,18	X	1 111,99	X	808 666,13	X
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000463	239 265,98	X	110,88	X	80 632,64	X
5.	Паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	0,097	4 282,06	X	414,27	X	301 268,70	X
6.	Затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	223,47	X	162 513,88	X
7.	Иные расходы (равно строке 39)	27		X	X	X	-	X	-	X
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	<b>25 112,92</b>	<b>X</b>	<b>18 262 796,07</b>	<b>73,9</b>
1.1.	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,306	5 277,24	X	1 612,97	X	1 172 995,62	X
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3 687,94	X	1 010,49	X	734 858,92	X
		30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	4 239,54	X	1 106,52	X	804 690,13	X
		30.3	посещение с иными целями	2,395	601,85	X	1 441,43	X	1 048 247,56	X
		30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 305,68	X	705,07	X	512 744,45	X
		30.5	обращение	1,7877	2 926,98	X	5 232,56	X	3 805 261,33	X
		30.5.1	КТ	0,02833	7 325,27	X	207,52	X	150 915,21	X

		30.5.2	МРТ	0,01226	8 273,08	X	101,43	X	73 762,78	X
		30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 325,40	X	153,59	X	111 692,78	X
		30.5.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1 822,29	X	89,53	X	65 108,60	X
		30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	11 170,66	X	80,50	X	5 853,43	X
		30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	0,05160	884,01	X	45,62	X	33 172,48	X
		30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	503,71	X	62,67	X	45 572,66	X
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	69 097,63	X	11 442,02	X	8 320 943,90	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	210 123,84	X	1 993,96	X	1 450 064,62	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	69 834,21	X	310,07	X	225 494,66	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 – 17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	69 834,21	X	77,49	X	56 356,21	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	166 811,55	X	1 018,91	X	740 976,90	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,061087	41 938,01	X	2 561,86	X	1 863 054,16	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	160 354,18	X	1 111,99	X	808 666,13	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000463	239 265,98	X	110,88	X	80 632,64	X
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	788,34	X	573 302,70	2,3
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X

		35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации,	-	-	X	-	X	-	X
		35.3	посещение с иными целями	0,182	703,35	X	127,66	X	92 841,20	X
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0280	X	X	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	10 956,50	X
		35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0072	3 621,76	X	26,08	X	18 963,60	X
		35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-	X
		35.6	обращение	0,035	2 336,29	X	82,75	X	60 175,90	X
		35.6.1	КТ	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.2	МРТ	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.4	эндоскопическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	-	-	-	-	-	-	-
		35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	48 165,38	X	106,77	X	77 642,60	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X



	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	23 862,94	X	15,75	X	11 454,20	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,097	4 282,06	X	414,27	X	301 268,70	X
2.6	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	X
<b>IV.</b>	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ ТПГГ (сумма строк 01 + 15 + 20)</b>	<b>40</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>7 826,25</b>	<b>26 124,73</b>	<b>5 720 683,20</b>	<b>18 998 612,65</b>	<b>100,0</b>

\* 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).

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

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						руб.		тыс. руб.		в % к итогу
						за счет средств бюджета РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета РФ	средства ОМС	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I.</b>	<b>Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области в том числе*</b>	<b>01</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>8 073,80</b>	<b>X</b>	<b>5 859 828,84</b>	<b>X</b>	<b>22,6</b>
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,013	9 629,04	120,73	X	87 624,27	X	X
1.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006	5 591,75	34,21	X	24 827,37	X	X
1.2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов		34 210,69	11,31	X	8 210,57	X	X
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,098	1 060,04	103,75	X	75 299,94	X	X

		06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	-	X	X	X	X	X	X
		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09	обращение	0,045	3 334,46	149,97	X	108 843,46	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1 385,17	5,57	X	4 046,08	X	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0087	197 266,13	1 710,69	X	1 241 593,04	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,001	57 796,57	60,36	X	43 809,80	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	36 162,02	84,25	X	61 149,98	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь	16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	5 354,22	X	3 885 999,14	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области	18		X	X	550,19	X	399 319,01	X	X
<b>II.</b>	<b>Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**</b>	19		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>30,39</b>	<b>X</b>	<b>22 055,76</b>	<b>X</b>	<b>0,1</b>
<b>III.</b>	<b>Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	20		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>27 601,20</b>	<b>X</b>	<b>20 072 336,18</b>	<b>77,3</b>

1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)		21	вызов	0,307	5 591,75	X	1 716,03	X	1 247 946,18	X	
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3 907,54	X	1 070,66	X	778 616,42	X
			30.2 + 35.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,261	4 491,90	X	1 172,38	X	852 589,57	X
			30.3 + 35.2	22.3	посещение с иными целями	2,577	643,49	X	1 657,96	X	1 205 712,03	X
			35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0300	X	X	X	X	X	X
			35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,0220	753,27	X	16,57	X	12 051,60	X
			35.4.21.	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0080	3 766,70	X	30,14	X	21 914,70	X
			30.4 + 35.5	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 383,47	X	747,07	X	543 292,82	X
			30.5 + 35.6	22.6	обращение	1,8227	3 088,13	X	5 630,02	X	4 094 302,87	X
			30.5.1 + 35.6.1	22.6.1	КТ	0,02833	7 761,49	X	219,88	X	159 902,22	X
			30.5.2 + 35.6.2	22.6.2	МРТ	0,01226	8 765,68	X	107,47	X	78 154,80	X
			30.5.3 + 35.6.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 404,31	X	162,73	X	118 342,61	X
			30.5.4. + 35.6.4	22.6.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1 930,79	X	94,86	X	68 985,20	X
			30.5.5. + 35.6.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	11 835,83	X	8,53	X	6 201,97	X
			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	35 148,92	X
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	48 283,26	X			

3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,167792	72 571,20	X	12 178,08	X	8 856 226,50	X
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.11)	23.1	случай госпитализации	0,00949	221 640,63	X	2 103,25	X	1 529 541,99	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2), в том числе	23.2	случай госпитализации	0,00444	73 730,96	X	327,38	X	238 077,27	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,00111	73 730,96	X	81,82	X	59 500,88	X
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,006	173 484,01	X	1 059,66	X	770 615,98	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37)	24	случай лечения	0,062101	43 863,29	X	2 709,02	X	1 970 076,02	X
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,006935	168 299,35	X	1 167,08	X	848 733,62	X
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000477	251 077,93	X	119,80	X	87 124,04	X
5.	Паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	0,098	4 453,31	X	437,14	X	317 899,40	X
6.	Затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	236,13	X	171 708,07	X
7.	Иные расходы (равно строке 39)	27		X	X	X	0,00	X	0,00	X
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	<b>26 537,22</b>	<b>X</b>	<b>19 298 598,61</b>	<b>74,4</b>
1.1.	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,307	5 591,75	X	1 716,03	X	1 247 946,18	X
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3 907,54	X	1 070,66	X	778 616,42	X
		30.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,261	4 491,90	X	1 172,38	X	852 589,57	X
		30.3	посещение с иными целями	2,395	637,76	X	1 527,44	X	1 110 792,33	X
		30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 383,47	X	747,07	X	543 292,82	X
		30.5	обращение	1,7877	3 101,17	X	5 543,96	X	4 031 719,47	X

		30.5.1	КТ	0,02833	7 761,49	X	219,88	X	159 902,22	X
		30.5.2	MPT	0,01226	8 765,68	X	107,47	X	78 154,80	X
		30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 404,31	X	162,73	X	118 342,61	X
		30.5.4	эндоскопическое исследование	0,04913	1 930,79	X	94,86	X	68 985,20	X
		30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00072	11 835,83	X	8,53	X	6 201,97	X
		30.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	0,05160	936,68	X	48,33	X	35 148,92	X
		30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,12441	533,67	X	66,39	X	48 283,26	X
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	72 872,11	X	12 067,04	X	8 775 478,10	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	221 640,63	X	2 103,25	X	1 529 541,99	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	73 730,96	X	310,07	X	238 077,27	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 – 17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	73 730,96	X	81,82	X	59 500,88	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	173 484,01	X	1 059,66	X	770 615,98	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,061101	44 069,04	X	2 692,64	X	1 958 163,72	X
	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	168 299,35	X	1 167,08	X	848 733,62	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000477	251 077,93	X	119,80	X	87 124,04	X
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	827,85	X	602 029,50	2,3
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических	-	-	X	-	X	-	X

			медицинских осмотров)							
		35.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации, выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	-	-	X	-	X	-	X
		35.3	посещение с иными целями	0,182	719,09	X	130,52	X	94 919,70	X
		35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0300	X	X	X	X	X	X
		35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,0220	753,27	X	16,57	X	12 051,60	X
		35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0,0080	3 766,70	X	30,14	X	21 914,70	X
		35.1.2.2	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-	X
		35.2	обращение	0,035	2 429,76	X	86,06	X	62 583,40	X
		35.6.1	КТ	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.2	МРТ	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.4	эндоскопическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	50 092,06	X	111,04	X	80 748,40	X

	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	24 817,36	X	16,38	X	11 912,30	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,098	4 453,31	X	437,14	X	317 899,40	X
2.6.	Иные расходы	39		X	X	X	X	X	-	X
<b>IV.</b>	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ ТПГГ (сумма строк 01 + 15 + 20)</b>	<b>40</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>8 104,19</b>	<b>27 601,20</b>	<b>5 881 884,60</b>	<b>20 072 336,18</b>	<b>100,0</b>

\* 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).



**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			
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы ОМС	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	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, слонных 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	71035	2921	2281682	2130775	150907	0,096	3,138	2,930	0,208

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

І уровня			13097		13097		0,0180		0,0180
ІІ уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
ІІІ уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			4509		4509		0,0062		0,0062
І уровня			4509		4509		0,0062		0,0062
ІІ уровня									
ІІІ уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			392703	392703			0,540	0,540	
І уровня			126801	126801			0,174	0,174	
ІІ уровня			206500	206500			0,284	0,284	
ІІІ 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
І уровня		0	513294	512798	496		0,7061	0,7051	0,001
ІІ уровня	32642	0	757396	732135	25261	0,044	1,0408	1,0068	0,034
ІІІ 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	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 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	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.

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

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи			
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы ОМС	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	9100	4440	222274	222274		0,012	0,306	0,306	
I уровня	7910	4400	160453	160453		0,011	0,221	0,221	
II уровня	40	40	61821	61821			0,085	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, слонных 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 учета диспансеризации)			199260	199260			0,274	0,274	

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 (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	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 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	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 помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			5043	5043			0,062087	0,061087	
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.

**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 идентифицированные и не застрахованным в системе ОМС лицам	Всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы ОМС	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	9100	4440	223176	223176		0,013	0,307	0,307	
I уровня	7910	4400	161105	161105		0,011	0,222	0,222	
II уровня	40	40	62071	62071		0,0001	0,085	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 учета диспансеризации)			199260	199260			0,274	0,274	
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	0,212
I уровня			774509	751391	23118		1,065	1,033	0,032
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			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 (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	6294	758	122035	120423	1612	0,0087	0,167792	0,165592	0,0022

госпитализации), в том числе в медицинских организациях:									
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 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:			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.

**ОБЪЕМ**  
**медицинской помощи в амбулаторных условиях,**  
**оказываемой с профилактическими и иными целями,**  
**(на 1 жителя/застрахованное лицо) на 2021 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), 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 (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,02	1,3

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

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

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

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны, указанные в подпунктах "а" – "ж" и "и" 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 № 4301-1 "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы":

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

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

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

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

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

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

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

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

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

9) в соответствии с пунктом 1 Указа Президента Российской Федерации от 02.10.1992 № 1157 "О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов" – инвалиды I и II групп;

10) в соответствии с подпунктом 21 пункта 2 статьи 26.3 Федерального закона от 06.10.1999 № 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" – лица, удостоенные звания "Почетный гражданин Мурманской области", а также лица, удостоенные на основании правовых актов органов местного самоуправления Мурманской области звания "Почетный гражданин".

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

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

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

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

**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**

№ 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.	Абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Абатацепт	раствор для подкожного введения
	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
5.	Абиратерон	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 суспензии для приема внутрь
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии 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.	Амантадин	таблетки, покрытые оболочкой
	Амантадин	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 суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин	капсулы
	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

	Амоксициллин	таблетки
	Амоксициллин	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
33.	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	таблетки, покрытые оболочкой
	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
34.	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Ампициллин	таблетки
35.	Анастрозол	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 интратекального 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 суспензии для внутримышечного введения
	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
69.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмульсия 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 суспензии для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь и местного применения
	Бифидобактерии бифидум	суппозитории вагинальные и ректальные
	Бифидобактерии бифидум	таблетки
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-гемагглютенин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютенин 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.	Бромкриптин	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	суспензия 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 суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
93.	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
94.	Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил метилоксадиазол	капли глазные
95.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного 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
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
99.	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
100.	Варфарин	таблетки
101.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
102.	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
103.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
104.	Венетоклак	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 фуоат	порошок для ингаляций дозированный
108.	Вилдаглиптин	таблетки
109.	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
110.	Винкрестин	раствор для внутривенного введения
111.	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
112.	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые 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	эмульсия 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-пиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + 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 комплекс	раствор для внутривенного введения
195.	Комплекс $\beta$ -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.	Ибрутиниб	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.	Идурсульфаз	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 моонитрат	капсулы
	Изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбида моонитрат	капсулы ретард
	Изосорбида моонитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбида моонитрат	таблетки
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
217.	Иксазомиб	капсулы
218.	Имагиниб	капсулы
	Имагиниб	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 деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
234.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
235.	Инсулин гларгин + ликсисенирид	раствор для подкожного введения
236.	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
237.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
238.	Инсулин деглудек	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 генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
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
	Интерферон альфа	мазь для местного и наружного применения
245.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения

246.	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.	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	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.	Лаптаконитина 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.	Левобупивакаин	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.	Левифлоксацин	капли глазные
	Левифлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Левифлоксацин	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 суспензии 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	суспензия 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 акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Меглюмина акридонатацетат	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.	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения
	Митоксантрон	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
	Морфин	капсулы пролонгированного действия
	Морфин	раствор для инъекций
	Морфин	раствор для подкожного введения
	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
368.	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной 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 суспензии 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 оксibuтират	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
	Нифедипин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
392.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
393.	Норэпинефрин	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.	Оксибупрокаин	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.	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки диспергируемые
	Оланзапин	таблетки диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки для рассасывания
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
405.	Олодатерол + Тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированных
406.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Омализумаб	раствор для подкожного введения
407.	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии 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
Парацетамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
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.	Пасиретид	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.	Прокаин	раствор для инъекций
452.	Прокаинамид	таблетки
453.	Прокарбазин	капсулы
454.	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
455.	Пропионилфенил-этоксипиперидин	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-2а	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.	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

468.	Реваглинид	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)
	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения
470.	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
471.	Рибоциклин	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.	Риоцигуат	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.	Ромипластим	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.	Спиринолактон	капсулы
	Спиринолактон	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 суспензии 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	суспензия 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 внутри
	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 внутри
	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.	Флуфеназин	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 подкожного введения
	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
593.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного 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 + глицирризиновая кислота	капсулы
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 суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы

	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
615.	Цефуруксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефуруксим	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.	Эволокумаб	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.	Эмпагlifлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
631.	Эмпэгфилгратим	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.	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриволостного введения
	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения
	Эпирубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного 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.	Эпоэтин бета (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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

5. Вакцинопрофилактика.

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

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

**КРИТЕРИИ**  
**доступности и качества медицинской помощи**

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

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
			2021 год	2022 год	2023 год
<b>Критерии качества медицинской помощи</b>					
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, родившихся живыми	5,1	4,9	4,8
	в городской местности		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	процент	56,5	56,9	57,2

	злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением				
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	процент	51	52	53

	госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда				
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 количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процент	8,0	8,5	9,0
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	процент	23,0	24,0	25

	общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
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 обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	70	80	90
31.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной	абс.	284(12)	200(10)	160(4)

	программы				
<b>Критерии доступности медицинской помощи</b>					
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 диспансеризации в соответствии со значениями показателей и/или результатов, установленных в региональных проектах национальных проектов "Здравоохранение"	процент	18,7	52,1	57,7
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		95,0	95,0	95,
	сельских жителей		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 паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	процент	20,0	20,0	20,0
14.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процент	10	15	15
15.	Число пациентов, получивших паллиативную	абс.	893(230)	893(230)	893(230)

	медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому				
16.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического проживания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	абс.	20	20	20
17.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	абс.	0	0	0
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.



**ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ  
возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам  
медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией,  
не участвующей в реализации Территориальной программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Мурманской области**

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

2. При оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с критериями, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, имеющей лицензию на оказание скорой медицинской помощи (далее – медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме), для возмещения расходов, связанных с оказанием данного вида медицинской помощи, 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 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

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

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

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

**ПОРЯДОК**  
**обеспечения граждан лекарственными препаратами,**  
**а также медицинскими изделиями, включенными в 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 № 110 "О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 № 4Н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1181Н "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Обеспечение лекарственными препаратами граждан, имеющих право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой за счет средств областного бюджета, при оказании им первичной медико-санитарной помощи, осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные 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 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 6 к Программе, медицинские организации могут назначать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в данном перечне, по решению врачебной комиссии в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Мурманской области.

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

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

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

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

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

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

При оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного пребывания проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение, обеспечение донорской кровью и (или) ее

компонентами (при наличии показаний) осуществляются с момента поступления в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь.

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

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

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

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

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

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

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

Питание пациента при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется в соответствии с нормами лечебного питания,

утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и предоставляется с первого дня поступления в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

и питания, с законного представителя не взимается.

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