



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 05.05.2023

№ 345-ПП

Мурманск

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Правительства Мурманской области от 27.10.2022 № 847-ПП, изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2023 года. Действие пункта 17 изменений, прилагаемых к настоящему постановлению, распространяется на правоотношения, возникшие с 28 февраля 2023 года.

**Губернатор
Мурманской области**

А. Чибис

Приложение
к постановлению Правительства
Мурманской области
от 05.05.2023 № 345-ПП

Изменения в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

1. Пункт 1.2 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«Программа сформирована с учетом установленного Правительством Российской Федерации порядка поэтапного перехода медицинских организаций к оказанию медицинской помощи на основе клинических рекомендаций, разработанных и утвержденных в соответствии с частями 3, 4, 6 – 9 и 11 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»».

2. В пункте 1.3:

2.1. В абзаце втором число «28 941 640,9» заменить числом «28 959 257,90».

2.2. В абзаце третьем число «30 537 444,94» заменить числом «30 500 762,44».

2.3. В абзаце четвертом число «32 023 894,76» заменить числом «31 997 915,66».

3. Пункт 2.6 дополнить абзацем следующего содержания:

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

4. Пункт 2.8 изложить в редакции:

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

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможность пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

Перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций субъектов Российской Федерации, проводящих медицинскую реабилитацию, определяет Министерство здравоохранения Российской Федерации.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности.»

5. Пункт 2.9 дополнить абзацем третьим следующего содержания:

«Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют Министерство здравоохранения Мурманской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области.»

6. В пункте 3.3:

6.1. Абзац десятый изложить в редакции:

«неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) - новорожденные, родившиеся живыми;»

6.2. Дополнить абзацем следующего содержания:

«расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.».

7. Подпункт 4.2.2 пункта 4.2 изложить редакции:

«4.2.2. Осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, мероприятия по медицинской

реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.».

8. В пункте 4.10:

8.1. В подпункте 4.10.1:

8.1.1. В абзаце втором слова «Финансовое обеспечение стимулирования медицинских организаций, имеющих прикрепленное население для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, за достижение показателей результативности их деятельности осуществляется в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования» исключить.

8.1.2. Дополнить абзацем следующего содержания:

«- медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение).».

8.2. Подпункт 4.10.5 изложить в редакции:

«4.10.5. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).».

9. Дополнить новым пунктом 4.16 и пунктами 4.17 - 4.18 следующего содержания:

«4.16. При проведении исследований, указанных в пункте 4.15 настоящего раздела, федеральными медицинскими организациями в процессе оказания медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара в случае наличия у пациента признаков острого простудного заболевания неясной этиологии и при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, оплата таких исследований осуществляется Федеральным фондом обязательного медицинского страхования за законченный случай госпитализации по соответствующей клинико-статистической группе с учетом затрат на проведение исследований на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, при оформлении соответствующей медицинской документации.

4.17. При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

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

4.18. Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовывать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, в соответствии с разделом III «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение предоставления застрахованным лицам специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти» приложения № 1 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую

специализированную, медицинскую помощь в соответствии с Программой ОМС.

Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с Программой ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, в том числе получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается Федеральным фондом обязательного медицинского страхования по тарифам, устанавливаемым в соответствии с приложением № 3 и перечнем приложения № 4 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.».

10. Пункт 4.16 считать пунктом 4.19 соответственно.

11. В пункте 6.9:

11.1. В абзаце третьем число «11 634,06» заменить числом «11 658,34».

11.2. В абзаце четвертом число «11 865,81» заменить числом «11 814,90».

11.3. В абзаце пятом число «12 328,56» заменить числом «12 292,24».

11.4. В абзаце седьмом число «639,25» заменить числом «664,44».

11.5. В абзаце восьмом число «678,15» заменить числом «704,88».

11.6. В абзаце девятом число «716,86» заменить числом «745,00».

12. В абзаце пятом пункта 6.13 число «1 875,00» заменить числом «1 874,89».

13. Дополнить пунктом 6.15 следующего содержания:

«6.15. Прогнозные объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневного стационара медицинскими организациями,

функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, на 2023 год составляют:

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях – 7 184 случая госпитализации, в том числе:

- по профилю «онкология» – 768 случаев госпитализации; специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара – 1 592 случая лечения, в том числе:
- по профилю «онкология» – 267 случаев лечения;
- при экстракорпоральном оплодотворении – 41 случай лечения; специализированной медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»:

- в условиях круглосуточного стационара – 967 случаев,
- в условиях дневного стационара- 156 случаев.».

14. В приложении № 1 к Программе:

14.1. Пункт 2.12 изложить в редакции:

«2.12. Оказание терапевтической и хирургической стоматологической помощи (включая все виды местного обезболивания) осуществляется взрослым и детям в соответствии со стандартами медицинской помощи. Стоматологическая помощь по ортодонтии оказывается детям до 18 лет с использованием съемной ортодонтической аппаратуры. Применение брекет-систем предусмотрено для детей с тяжелой врожденной и приобретенной патологией в соответствии с перечнем заболеваний, утвержденным Министерством здравоохранения Мурманской области. Стоматологическая помощь гражданам оказывается с использованием сертифицированных стоматологических материалов.».

14.2. Дополнить пунктом 2.15 следующего содержания:

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

15. Приложения № 2, 2.1 к Программе изложить в редакции:

«Приложение № 2
к Программе

**Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации
территориальной программы государственных гарантий,
в том числе территориальной программы обязательного
медицинского страхования, и перечень медицинских организаций,
проводящих профилактические медицинские осмотры и
диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию
в 2023 году**

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
Государственные областные медицинские организации						
1	510041	ГБОУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П. А. Баяндина», г. Мурманск		1	1	1
2	510062	ГБОУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», г. Мурманск		1		
3	510035	ГБОУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск		1		
4	510036	ГБОУЗ «Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр», г. Мурманск		1		
5	510121	ГБОУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника», г. Мурманск		1		
6	510057	ГБОУЗ «Мурманский областной противотуберкулезный диспансер», г. Мурманск	1			
7	510056	ГБОУЗ «Мурманский областной наркологический диспансер», г. Мурманск	1			
8	510042	ГБОУЗ «Мурманский областной психоневрологический диспансер», г. Мурманск	1			
9	510901	ГБОУЗ «Мурманская областная психиатрическая больница», г. Апатиты	1			
10	510958	ГБОУЗ «Мурманская областная станция переливания крови», г. Мурманск	1			

11	510959	ГОБУЗ «Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы». г. Мурманск	1			
12	510950	ГОБУЗ «Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики». г. Апатиты	1			
13	510835	ГОБУЗ «Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики». г. Мурманск	1			
14	510029	ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр». г. Мурманск		1		
15	510033	ГОБУЗ «Мурманская областная детская клиническая больница». г. Мурманск		1		
16	510101	ГОБУЗ «Мурманская городская поликлиника № 1». г. Мурманск		1	1	1
17	510102	ГОБУЗ «Мурманская городская поликлиника № 2». г. Мурманск		1	1	1
18	510098	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 1». г. Мурманск		1	1	
19	510109	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 4». г. Мурманск		1	1	
20	510152	ГОБУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 5». г. Мурманск		1	1	
21	510419	ГОБУЗ «Мурманская областная станция скорой медицинской помощи». г. Мурманск		1		
22	510456	ГОБУЗ «Медицинский центр «Белая роза». г. Мурманск		1		
23	510008	ГОБУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск». ЗАТО г. Североморск		1	1	1
24	510045	ГОАУЗ «Мончегорская центральная районная больница». г. Мончегорск		1	1	1
25	510046	ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница». г. Оленегорск		1	1	1
26	510039	ГОАУЗ «Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника». г. Оленегорск		1		
27	510014	ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница». п. г. т. Ревда		1	1	1
28	510013	ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница». г. Кола		1	1	1
29	510010	ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница», п. Никель		1	1	1

30	510111	ГОАУЗ «Апатитская стоматологическая поликлиника», г. Апатиты		1		
31	510007	ГОБУЗ «Апатитско-Кировская центральная городская больница», г. Апатиты		1	1	1
32	510009	ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница», г. Кандалакша		1	1	1
33	510961	ГОКУЗ ОТ МЦ «Резерв» Министерства здравоохранения Мурманской области	1			
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения						
34	510038	ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 120» Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск		1	1	1
35	510037	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства», г. Полярные Зори		1	1	1
36	510030	ФГБУЗ «Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова» Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск		1	1	1
Учреждения Российской академии наук						
37	510050	ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук», г. Апатиты		1	1	1
Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации						
38	510182	ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск		1		
Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации						
39	510168	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области», г. Мурманск		1	1	1
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации						
40	510043	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».		1		

		г. Кировск				
Негосударственные медицинские организации						
41	510051	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» город Мурманск, г. Мурманск		1	1	1
42	510052	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» города Кандалакша, г. Кандалакша		1	1	1
43	510070	ООО «Санаторий-профилакторий «Ковдорский», г. Ковдор		1		
44	510060	ООО «Тирвас» (санаторий-профилакторий «Тирвас»), г. Кировск		1		
45	510073	ООО «Фрезениус Нефрокеа», г. Мурманск		1		
46	510072	ООО «Санаторий «Лапландия», п. Мурмаши		1		
47	510069	ООО СГК «Изовела», г. Апатиты		1		
48	510089	ООО «Колабыт» (санаторий-профилакторий «Кольский»), г. Мончегорск		1		
49	510093	ООО «Александрия», п.г.т. Ревда		1		
50	510091	ООО «ЛДЦ МИБС – Мурманск», г. Мурманск		1		
51	510405	ООО «Добрый доктор», г. Кандалакша		1		
52	510097	ООО «МРТ – Эксперт Мурманск», г. Мурманск		1		
53	510434	ООО «СТОМАДЭНТ», г. Кандалакша		1		
54	510431	ООО «Виктория - М», г. Мурманск		1		
55	510428	ООО «Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша		1		
56	510199	ООО «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф», г. Мурманск		1		
57	510452	ООО «МЕДСКАН», г. Мурманск		1		
58	510416	ООО НПФ «ХЕЛИКС», г. Москва		1		
59	510459	АО «Ситилаб», г. Санкт-Петербург		1		
60	510458	ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «Ситилаб», г. Москва		1		
61	510460	ООО «ВитаЛаб», г. Курск		1		
62	510094	ООО «ИНВИТРО СПб», г. Санкт-Петербург		1		
63	510422	ООО «Ай-Клиник СЗ», г. Санкт-Петербург		1		
64	510437	«ООО «М-ЛАЙН», г. Москва		1		
65	510001	ООО «ОЦМО», г. Мурманск		1		
66	510040	ООО «СибМедЦентр», Мурманская область, Кольский район, Междуречье, с. Белокаменка		1		

Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе	9	57	21	18
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		2		

* заполняется знак отличия (1)

Приложение № 2.1
к Программе

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

№ п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
Государственные областные медицинские организации	
1.	ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина», г. Мурманск
2.	ГОАУЗ «Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи», г. Мурманск
3.	ГБОУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер», г. Мурманск
4.	ГОАУЗ «Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр», г. Мурманск
5.	ГОАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника», г. Мурманск
6.	ГБОУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр», г. Мурманск
7.	ГБОУЗ «Мурманская областная детская клиническая больница», г. Мурманск
8.	ГБОУЗ «Мурманская городская поликлиника № 1», г. Мурманск
9.	ГБОУЗ «Мурманская городская поликлиника № 2», г. Мурманск
10.	ГБОУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 1», г. Мурманск
11.	ГБОУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 4», г. Мурманск
12.	ГБОУЗ «Мурманская городская детская поликлиника № 5», г. Мурманск
13.	ГБОУЗ «Мурманская областная станция скорой медицинской помощи», г. Мурманск
14.	ГБОУЗ «Медицинский центр «Белая роза», г. Мурманск
15.	ГБОУЗ «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск», ЗАТО г. Североморск
16.	ГОАУЗ «Мончегорская центральная районная больница», г. Мончегорск

17.	ГОБУЗ «Оленегорская центральная городская больница», г. Оленегорск
18.	ГОАУЗ «Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника», г. Оленегорск
19.	ГОБУЗ «Ловозерская центральная районная больница», п.г.т. Ревда
20.	ГОБУЗ «Кольская центральная районная больница», г. Кола
21.	ГОБУЗ «Печенгская центральная районная больница», п. Никель
22.	ГОАУЗ «Апатитская стоматологическая поликлиника», г. Апатиты
23.	ГОБУЗ «Апатитско-Кировская центральная городская больница», г. Апатиты
24.	ГОБУЗ «Кандалакшская центральная районная больница», г. Кандалакша
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения	
25.	ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 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
Учреждения Российской академии наук	
28.	ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук», г. Апатиты
Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации	
29.	ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск
Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации	
30.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области», г. Мурманск
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации	
31.	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»
Негосударственные медицинские организации	
32.	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» город Мурманск, г. Мурманск
33.	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» города Кандалакша, г. Кандалакша

34.	ООО «Санаторий-профилакторий «Ковдорский», г. Ковдор
35.	ООО «Тирвас» (санаторий-профилакторий «Тирвас»), г. Кировск
36.	ООО «Фрезениус Нефрокеа», г. Мурманск
37.	ООО «Санаторий «Лапландия», п. Мурмаши
38.	ООО СГК «Изовела», г. Апатиты
39.	ООО «Колабыт» (санаторий-профилакторий «Кольский»), г. Мончегорск
40.	ООО «Александрия», п.г.т. Ревда
41.	ООО «ЛДЦ МИБС – Мурманск», г. Мурманск
42.	ООО «Добрый доктор», г. Кандалакша
43.	ООО «МРТ – Эксперт Мурманск», г. Мурманск
44.	ООО «СТОМАДЭНТ», г. Кандалакша
45.	ООО «Виктория - М», г. Мурманск
46.	ООО «Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша
47.	ООО «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф», г. Мурманск
48.	ООО «МЕДСКАН», г. Мурманск
49.	ООО НПФ «ХЕЛИКС», г. Москва
50.	АО «Ситилаб», г. Санкт-Петербург
51.	ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «Ситилаб», г. Москва
52.	ООО «ВитаЛаб», г. Курск
53.	ООО «ИНВИТРО СПб», г. Санкт-Петербург
54.	ООО «Ай-Клиник СЗ», г. Санкт-Петербург
55.	«ООО «М-ЛАЙН», г. Москва
56.	ООО «ОЦМО», г. Мурманск
57.	ООО «СибМедЦентр», Мурманская область, Кольский район, Междуречье, с. Белокаменка».

16. Приложение № 4 к Программе изложить в редакции:

«Приложение № 4
к Программе

Утвержденная стоимость
Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской
области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов по
источникам финансового обеспечения, по условиям ее оказания и
утвержденные объемы медицинской помощи по уровням оказания

(включая объемы медицинской помощи в расчете на одного жителя)

Таблица № 4.1.1

**Утвержденная стоимость
территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Мурманской области на 2023 год
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ стро- ки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 год	
		Всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	28 959 257,90	40 902,07
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	2	7 838 069,80	10 799,47
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	21 121 188,10	30 102,60
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07). в том числе:	4	20 518 571,60	29 243,73
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	5	20 518 571,60	29 243,73
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	6		
1.3. прочие поступления	7	0,00	0
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	8	602 616,50	858,87
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	602 616,50	858,87
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

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

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	143 126,40	203,99

Таблица № 4.1.2

**Утвержденная стоимость
территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Мурманской области на 2024 год
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2024 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	30 500 762,44	43 177,40
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	2	7 863 526,00	10 914,08
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	22 637 236,44	32 263,32
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	22 005 184,04	31 362,50
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	5	22 005 184,04	31 362,50
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	6		
1.3. прочие поступления	7	0	0

2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	8	632 052,40	900,82
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	632 052,40	900,82
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0
<p>* 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 08).</p> <p>** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.</p>			

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	148 988,56	212,34

Таблица № 4.1.3

**Утвержденная стоимость
территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Мурманской области на 2025 год
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2025 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	31 997 915,66	45 384,12
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	2	8 113 318,20	11 343,02

II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	3	23 884 597,46	34 041,10
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	23 218 589,86	33 091,88
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	5	23 218 589,86	33 091,88
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	6		
1.3. прочие поступления	7	0	0
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	8	666 007,60	949,22
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	666 007,60	949,22
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	0
* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).			
** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.			

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	153 979,94	219,46

Таблица № 4.2.1

**Утвержденная стоимость
Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области
по условиям ее оказания на 2023 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:	01	-	X	X	10 091,01	X	7 323 888,30	X	25,30
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,015	10 049,42	149,54	X	108 533,70	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,008	6 121,00	46,39	X	33 665,50	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-эпидемиологической помощи</i>	04	вызов	0,0003	35 593,50	11,77	X	8 542,40	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями***, в том числе:	07	посещение	0,101	1 137,59	115,23	X	83 629,60	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	07.1	посещение	0,006	1 433,00	9,03	X	6 550,20	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений****, в том числе:	08	обращение	0,045	3 524,50	159,34	X	115 649,40	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	08.1	обращение				X		X	X

2.2. В условиях дневных стационаров****, в том числе:	09	случай лечения	0,002	36 545,63	86,05	X	62 456,50	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)****, в том числе:	10	случай лечения	0,002	36 545,63	86,05	X	62 456,50	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0092	197 660,72	1 818,70	X	1 319 978,30	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров****, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0092	197 660,72	1 818,70	X	1 319 978,30	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	-	0,0013	59 203,97	78,72	X	57 131,80	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	15	посещение				X		X	X
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	15.1	посещение				X		X	X
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	15.2	посещение				X		X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	7 152,79	X	5 191 374,10	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	609,36	X	442 266,70	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19	-	X	X	708,46	X	514 181,50	X	1,80

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	30 102,60	X	21 121 188,10	72,90
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,299	6 120,64	X	1 832,05	X	1 285 441,77	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	2,886	1 196,14	X	3 452,88	X	2 422 680,54	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	3 533,04	X	938,34	X	658 378,47	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 950,65	X	977,89	X	686 123,50	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,076117	2 017,51	X	153,57	X	107 749,16	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,289264	671,12	X	1 536,65	X	1 078 178,57	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещения	0,540	1 432,97	X	773,80	X	542 932,27	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8097	3 564,79	X	6 453,82	X	4 528 261,64	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,048062	5 010,00	X	240,79	X	168 947,22	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,017313	6 377,00	X	110,40	X	77 461,42	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,090371	1 011,64	X	91,42	X	64 146,07	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,029446	1 855,04	X	54,62	X	38 325,13	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,000974	8 568,00	X	8,34	X	5 851,94	X

цитологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	3 842,03	X	50,76	X	35 611,78	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,275507	540,00	X	148,77	X	104 385,78	X
2.1.4. Дистансерное наблюдение (равно 39.4+53.4+69.4)	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2 360,86	X	617,92	X	433 557,77	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40+54+70), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1+54.1+70.1)	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2+54.2+70.2)	24.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068863	46 365,59	X	3 178,21	X	2 229 953,00	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	99 985,82	X	1 050,53	X	737 095,47	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2+27.2)	25.2	случай	0,000560	149 617,00	X	83,80	X	58 799,48	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43+57+73), включая:	27	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1+57.1+73.1)	27.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2+57.2+73.2)	27.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44+58+74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166285	74 293,68	X	12 355,18	X	8 668 883,83	X

4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	190 282,41	X	1 636,94	X	1 148 544,63	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,0079	211 763,64	X	1 678,98	X	1 178 041,14	X
5. Медицинская реабилитация:	29	-	X	X	X	664,44	X	466 201,01	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексное посещение	0,002954	37 045,07	X	109,45	X	76 794,43	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,002601	44 503,02	X	115,75	X	81 218,01	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,005426	80 953,13	X	439,24	X	308 188,57	X
6. Паллиативная медицинская помощь*****	33	-	X	X	X	527,31	X	369 979,80	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений	0,030	1 798,56	X	53,96	X	37 857,80	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,022	870,20	X	19,15	X	13 432,40	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,008	4 351,58	X	34,81	X	24 425,40	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	0,092	5 145,11	X	473,35	X	332 122,00	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 +64 + 79)	34	-	X	X	X	246,99	X	173 296,47	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции фонда ОМС)	36	-	X	X	X	29 243,73	X	20 518 571,60	70,90
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,299	6 120,64	X	1 832,05	X	1 285 441,77	X

2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещения / комплексные посещения	2,730	1 218,33	X	3 326,38	X	2 333 920,44	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,265590	3 533,04	X	938,34	X	658 378,47	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 950,65	X	977,89	X	686 123,50	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,076117	2 017,51	X	153,57	X	107 749,16	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,133264	661,03	X	1 410,15	X	989 418,47	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540	1 432,97	X	773,80	X	542 932,27	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,7877	3 574,42	X	6 389,99	X	4 483 473,64	X
компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,048062	5 010,00	X	240,79	X	168 947,22	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследования	0,017313	6 377,00	X	110,40	X	77 461,42	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,090371	1 011,64	X	91,42	X	64 146,07	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследования	0,029446	1 855,04	X	54,62	X	38 325,13	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследования	0,000974	8 568,00	X	8,34	X	5 851,94	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,013210	3 842,03	X	50,76	X	35 611,78	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,275507	540,00	X	148,77	X	104 385,78	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 360,86	X	617,92	X	433 557,77	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 40.1+40.2), в том числе:	40	случай лечения			X		X		X
2.2.1. (Для медицинской помощи по профилю «онкология»)	40.1	случай лечения			X		X		X

2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	46 615,26	X	3 163,43	X	2 219 585,60	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010507	99 985,82	X	1 050,53	X	737 095,47	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,000560	149 617,00	X	83,80	X	58 799,48	X
4. Специализированная, включая высокотехнологическую, медицинская помощь, в том числе:	42	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,164585	74 349,74	X	12 236,81	X	8 585 833,63	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	190 282,41	X	1 636,94	X	1 148 544,63	X
4.2.2. Высокотехнологическая медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,0079	211 763,64	X	1 678,98	X	1 178 041,14	X
5. Медицинская реабилитация:	45	-	X	X	X	664,44	X	466 201,01	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	37 045,07	X	109,45	X	76 794,43	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	44 503,02	X	115,75	X	81 218,01	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	80 953,13	X	439,24	X	308 188,57	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	238,91	X	167 625,47	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	858,87	X	602 616,50	2,10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X

2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения / комплексные посещения	0,156	808,80	X	126,50	X	88 760,10	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения	0,156	808,80	X	126,50	X	88 760,10	X
2.1.2. В постельной форме	53.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	0,022	2 807,32	X	63,83	X	44 788,00	X
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X		X		X
патоморфологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 54.1+54.2), в том числе:	54	случай лечения			X		X		X
2.2.1. (Для медицинской помощи по профилю «онкология»)	54.1	случаев лечения			X		X		X

2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	0,001	21 598,75	X	14,78	X	10 367,40	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0,0017	68 921,33	X	118,37	X	83 050,20	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	59	-	X	X	X		X		X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X		X		X
6. Паллиативная медицинская помощь*****	63	-	X	X	X	527,31	X	369 979,80	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	63.1	посещение	0,030	1 798,56	X	53,96	X	37 857,80	X

6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,022	870,20	X	19,15	X	13 432,40	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,008	4 351,58	X	34,81	X	24 425,40	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	0,092	5 145,11	X	473,35	X	332 122,00	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	8,08	X	5 671,00	X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X		X		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения / комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X		X		X

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. Дистансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 54.1+54.2), в том числе:	70	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X		X		X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения			X		X		X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации			X		X		X

4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	75	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения			X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	10 799,47	30 102,60	7 838 069,80	21 121 188,10	100,00

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

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи.

*** Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

***** Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

***** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023-2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2022 № 2497.

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

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

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Мурманской области.

***** Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2023 (прогноз) 725,783 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2022 701,640 (тыс. человек).

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

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:	01	-	X	X	10 847,47	X	7 815 537,10	X	25,60
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,015	10 699,80	160,39	X	115 557,80	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,008	6 544,00	49,95	X	35 992,00	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-эпидемиологической помощи</i>	04	вызов	0,0003	36 801,50	12,26	X	8 832,40	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями***, в том числе:	07	посещение	0,102	1 199,01	122,34	X	88 145,30	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	07.1	посещение	0,006	1 531,00	9,71	X	6 998,20	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращениями****, в том числе:	08	обращение	0,046	3 665,31	166,93	X	120 270,00	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2. В условиях дневных стационаров****, в том числе:	09	случай лечения	0,002	37 898,85	89,90	X	64 769,10	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)****, в том числе:	10	случай лечения	0,002	37 898,85	89,90	X	64 769,10	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0093	204 847,16	1 898,66	X	1 367 969,40	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров****, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0093	204 847,16	1 898,66	X	1 367 969,40	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	-	0,0013	62 720,17	84,00	X	60 525,00	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	15	посещение				X		X	X
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	15.1	посещение				X		X	X
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	15.2	посещение				X		X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	7 595,28	X	5 472 367,10	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	813,97	X	586 458,40	X	X

II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19	-	X	X	66,61	X	47 988,90	X	0,20
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	32 263,32	X	22 637 236,44	74,20
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,300	6 544,21	X	1 961,47	X	1 376 237,10	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	2,886	1 515,15	X	4 373,74	X	3 068 787,53	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	4 079,13	X	1 083,38	X	760 141,80	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	4 985,25	X	1 652,18	X	1 159 235,14	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,076117	2 155,60	X	164,08	X	115 124,13	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,289264	715,46	X	1 638,18	X	1 149 410,59	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещения	0,540	1 531,04	X	826,76	X	580 089,62	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8127	3 427,03	X	6 211,92	X	4 358 532,78	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,048062	5 352,79	X	257,26	X	180 506,78	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,017313	7 309,08	X	126,54	X	88 783,39	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,090371	1 080,87	X	97,68	X	68 535,80	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,029446	1 981,97	X	58,36	X	40 948,29	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,000974	16 644,78	X	16,21	X	11 375,04	X

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	4 104,99	X	54,23	X	38 049,15	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,275507	794,46	X	218,88	X	153 574,68	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение (равно 39.4+53.4+69.4)	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2 522,40	X	660,20	X	463 223,63	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40+54+70), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068863	48 711,89	X	3 339,03	X	2 342 798,15	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	151 401,66	X	1 590,75	X	1 116 133,04	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,000560	232 119,74	X	130,01	X	91 223,06	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43+57+73), включая:	27	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1+57.1+73.1)	27.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44+58+74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,168116	79 521,84	X	13 370,26	X	9 381 112,37	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	201 906,03	X	1 736,94	X	1 218 704,80	X

4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,0079	220 234,19	X	1 746,14	X	1 225 162,79	X
5. Медицинская реабилитация:	29	-	X	X	X	704,88	X	494 573,30	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,002954	39 580,31	X	116,94	X	82 049,98	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	46 853,84	X	121,87	X	85 508,26	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	85 898,36	X	466,07	X	327 015,06	X
6. Паллиативная медицинская помощь*****	33	-	X	X	X	549,53	X	385 576,90	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений	0,030	1 870,48	X	56,11	X	39 371,70	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,022	905,00	X	19,91	X	13 969,60	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,008	4 525,58	X	36,20	X	25 402,10	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	0,092	5 350,93	X	493,42	X	346 205,20	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	265,53	X	186 305,06	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции фонда ОМС)	36	-	X	X	X	31 362,50	X	22 005 184,04	72,10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,300	6 544,21	X	1 961,47	X	1 376 237,10	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	X	X	X	X	X	X	X

2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещения / комплексные посещения	2,730	1 553,76	X	4 242,18	X	2 976 479,93	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,265590	4 079,13	X	1 083,38	X	760 141,80	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	4 985,25	X	1 652,18	X	1 159 235,14	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,076117	2 155,60	X	164,08	X	115 124,13	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,133264	706,25	X	1 506,62	X	1 057 102,99	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540	1 531,04	X	826,76	X	580 089,62	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,7877	3 434,10	X	6 139,14	X	4 307 467,18	X
компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,048062	5 352,79	X	257,26	X	180 506,78	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследования	0,017313	7 309,08	X	126,54	X	88 783,39	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,090371	1 080,87	X	97,68	X	68 535,80	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследования	0,029446	1 981,97	X	58,36	X	40 948,29	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследования	0,000974	16 644,78	X	16,21	X	11 375,04	X
патоморфологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,013210	4 104,99	X	54,23	X	38 049,15	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,275507	794,46	X	218,88	X	153 574,68	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 522,40	X	660,20	X	463 223,63	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X		X		X

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	48 976,50	X	3 323,66	X	2 332 016,05	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010507	151 401,66	X	1 590,75	X	1 116 133,04	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,000560	232 119,74	X	130,01	X	91 223,06	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,166416	79 602,79	X	13 247,16	X	9 294 740,17	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	201 906,03	X	1 736,94	X	1 218 704,80	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,0079	220 234,19	X	1 746,14	X	1 225 162,79	X
5. Медицинская реабилитация:	45	-	X	X	X	704,88	X	494 573,30	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	39 580,31	X	116,94	X	82 049,98	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	46 853,84	X	121,87	X	85 508,26	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	85 898,36	X	466,07	X	327 015,06	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	257,05	X	180 357,06	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	900,82	X	632 052,40	2,10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X

2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения / комплексные посещения	0,156	841,14	X	131,56	X	92 307,60	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения	0,156	841,14	X	131,56	X	92 307,60	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	0,025	2 919,70	X	72,78	X	51 065,60	X
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X		X		X
патоморфологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 54.1 и 54.2), в том числе:	54	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случаев лечения			X		X		X

2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	0,001	22 462,71	X	15,37	X	10 782,10	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0,0017	71 678,17	X	123,10	X	86 372,20	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	59	-	X	X			X		X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение					X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения					X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации					X		X
6. Паллиативная медицинская помощь*****	63	-	X	X	X	549,53	X	385 576,90	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	63.1	посещений	0,030	1 870,48	X	56,11	X	39 371,70	X

6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,022	905,00	X	19,91	X	13 969,60	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,008	4 525,58	X	36,20	X	25 402,10	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	0,092	5 350,93	X	493,42	X	346 205,20	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	8,48	X	5 948,00	X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X		X		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения / комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X		X		X

эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X		X		X
цитологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 54.1+54.2), в том числе:	70	случай лечения					X		
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X		X		X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения			X		X		X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X		X		X

4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	75	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения			X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	10 914,08	32 263,32	7 863 526,00	22 637 236,44	100,00

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, по вошедшие в тариф).

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи.

*** Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

**** Заключенных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с краткостью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

***** Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

***** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023-2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2022 № 2497.

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

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

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Мурманской области.

***** Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Справочно:

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

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2022 – 701,640 (тыс. человек).

**Утвержденная стоимость
Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области
по условиям ее оказания на плановый период 2025 года**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:	01	-	X	X	11 263,30	X	8 056 297,30	X	25,20
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,015	11 160,40	168,51	X	120 532,40	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,008	6 961,00	53,53	X	38 285,50	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов	0,0003	38 162,50	12,80	X	9 159,00	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями ***, в том числе:	07	посещение	0,102	1 265,06	130,02	X	93 001,10	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	07.1	посещение	0,006	1 628,00	10,40	X	7 441,60	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращениями ***, в том числе:	08	обращение	0,046	3 820,84	175,28	X	125 373,30	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2. В условиях дневных стационаров****, в том числе:	09	случай лечения	0,002	39 380,01	94,09	X	67 300,40	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:	10	случай лечения	0,002	39 380,01	94,09	X	67 300,40	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0093	212 114,15	1 980,37	X	1 416 498,30	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров****, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0093	212 114,15	1 980,37	X	1 416 498,30	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	-	0,0013	66 566,02	89,81	X	64 236,20	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	15	посещение				X		X	X
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	15.1	посещение				X		X	X
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	15.2	посещение				X		X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	7 892,27	X	5 645 099,50	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	822,76	X	588 492,30	X	X

II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19	-	X	X	79,72	X	57 020,90	X	0,20
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	34 041,10	X	23 884 597,46	74,60
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,301	6 960,88	X	2 093,47	X	1 468 864,33	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	2,886	1 609,60	X	4 646,40	X	3 260 089,81	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	4 336,32	X	1 151,69	X	808 068,90	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	5 299,57	X	1 756,35	X	1 232 324,91	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,076117	2 291,45	X	174,42	X	122 379,47	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,289264	759,21	X	1 738,36	X	1 219 696,00	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещения	0,540	1 627,63	X	878,92	X	616 686,22	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8127	3 642,27	X	6 602,08	X	4 632 285,41	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,048062	5 690,38	X	273,49	X	191 890,99	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,017313	7 770,05	X	134,52	X	94 382,80	X

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,090371	1 148,98	X	103,83	X	72 854,52	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,029446	2 107,02	X	62,04	X	43 531,88	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,000974	17 694,39	X	17,23	X	12 092,35	X
цитологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	4 363,86	X	57,65	X	40 448,62	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,275507	844,52	X	232,67	X	163 251,63	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение (равно 39.4+53.4+69.4)	23.4.	комплексное посещение	0,261736	2 681,51	X	701,85	X	492 443,22	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40+54+70), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1+54.1+70.1)	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2+54.2+70.2)	24.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068863	51 069,02	X	3 500,60	X	2 456 164,61	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	159 031,94	X	1 670,92	X	1 172 383,46	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2+27.2)	25.2	случай	0,000560	232 119,74	X	130,01	X	91 223,06	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X

4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43+57+73), включая:	27	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1+57.1+73.1)	27.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2+57.2+73.2)	27.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44+58+74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164180	85 318,31	X	14 008,98	X	9 829 266,48	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	213 434,18	X	1 836,11	X	1 288 288,71	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,0079	229 043,56	X	1 815,99	X	1 274 169,30	X
5. Медицинская реабилитация:	29	-	X	X	X	745,00	X	522 727,99	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексное посещение	0,002954	42 076,09	X	124,31	X	87 223,73	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,002601	49 215,26	X	128,01	X	89 817,85	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,005426	90 802,84	X	492,68	X	345 686,41	X
6. Паллиативная медицинская помощь*****	33	-	X	X	X	583,74	X	409 576,50	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений	0,030	1 945,38	X	58,36	X	40 948,30	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	0,022	941,29	X	20,71	X	14 529,80	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	0,008	4 706,66	X	37,65	X	26 418,50	X

6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	0,095	5 564,96	X	525,38	X	368 628,20	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49.1.64 + 79)	34	-	X	X	X	280,06	X	196 492,89	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции фонда ОМС)	36	-	X	X	X	33 091,88	X	23 218 589,86	72,60
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,301	6 960,88	X	2 093,47	X	1 468 864,33	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещения / комплексные посещения	2,730	1 651,68	X	4 509,54	X	3 164 073,71	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,265590	4 336,32	X	1 151,69	X	808 068,90	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	5 299,57	X	1 756,35	X	1 232 324,91	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,076117	2 291,45	X	174,42	X	122 379,47	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,133264	750,73	X	1 601,50	X	1 123 679,90	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540	1 627,63	X	878,92	X	616 686,22	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,7877	3 650,72	X	6 526,39	X	4 579 178,41	X
компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,048062	5 690,38	X	273,49	X	191 890,99	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследования	0,017313	7 770,05	X	134,52	X	94 382,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,090371	1 148,98	X	103,83	X	72 854,52	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследования	0,029446	2 107,02	X	62,04	X	43 531,88	X

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследования	0,000974	17 694,39	X	17,23	X	12 092,35	X
цитологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,013210	4 363,86	X	57,65	X	40 448,62	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,275507	844,52	X	232,67	X	163 251,63	X
2.1.4. Дистансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 681,51	X	701,85	X	492 443,22	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 40.1+40.2), в том числе:	40	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	51 348,34	X	3 484,62	X	2 444 951,21	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010507	159 031,94	X	1 670,92	X	1 172 383,46	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,000560	232 119,74	X	130,01	X	91 223,06	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,162480	85 432,18	X	13 880,96	X	9 739 439,38	X

4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	213 434,18	X	1 836,11	X	1 288 288,71	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,0079	229 043,56	X	1 815,99	X	1 274 169,30	X
5. Медицинская реабилитация:	45	-	X	X	X	745,00	X	522 727,99	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	42 076,09	X	124,31	X	87 223,73	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	49 215,26	X	128,01	X	89 817,85	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	90 802,84	X	492,68	X	345 686,41	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	271,13	X	190 225,39	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	949,22	X	666 007,60	2,10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения / комплексные посещения	0,156	874,91	X	136,86	X	96 016,10	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения	0,156	874,91	X	136,86	X	96 016,10	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	0,025	3 036,42	X	75,69	X	53 107,00	X
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X		X		X

эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 54.1+54.2), в том числе:	54	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случаев лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	0,001	23 361,25	X	15,98	X	11 213,40	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения			X		X		X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X		X		X

4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0,0017	74 545,31	X	128,02	X	89 827,10	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	59		X	X	X		X		X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X		X		X
6. Паллиативная медицинская помощь*****	63	-	X	X	X	583,74	X	409 576,50	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	63.1	посещений	0,030	1 945,38	X	58,36	X	40 948,30	X
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,022	941,29	X	20,71	X	14 529,80	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,008	4 706,66	X	37,65	X	26 418,50	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	0,095	5 564,96	X	525,38	X	368 628,20	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	8,93	X	6 267,50	X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X		X		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X		X		X

2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения / комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X		X		X
патоморфологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. Дистанционное наблюдение	69.4	комплексное посещение			X		X		X

2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации**** (сумма строк 54.1+54.2), в том числе:	70	случай лечения			X		X		X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X		X		X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения			X		X		X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	75	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения			X		X		X

5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	11 343,02	34 041,10	8 113 318,20	23 884 597,46	100,00

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

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи.

*** Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

***** Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

***** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023-2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2022 № 2497.

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

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

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Мурманской области.

***** Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2025 (прогноз) – 715,270 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2022 – 701,640 (тыс. человек).».

**Утвержденные объемы
медицинской помощи на 2023 год по уровням оказания***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи			
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов), всего, в том числе в медицинских организациях:	10 800	5 500	210 017	210 017		0,015	0,299	0,299	
I уровня	9 650	5 500	189 015	189 015		0,013	0,269	0,269	
II уровня			21 002	21 002			0,030	0,030	
III уровня	1 150					0,002			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):									
посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи, включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2 046 457	1 915 665	130 792		2,916	2,730	0,186

включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186 349	186 349			0,265590	0,265590	
I уровня			74 912	74 912			0,106770	0,106770	
II уровня			109 946	109 946			0,156700	0,156700	
III уровня			1 491	1 491			0,002120	0,002120	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			232 533	232 533			0,331413	0,331413	
I уровня			101 152	101 152			0,144165	0,144165	
II уровня			125 800	125 800			0,179294	0,179294	
III уровня			5 581	5 581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53 407	53 407			0,076117	0,076117	
Посещение с иными целями	73 515	4 571	1 606 526	1 496 783	109 743	0,101	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2 200	2 200	572 798	571 771	1 027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68 945	1	955 895	847 179	108 716	0,095	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2 370	2 370	77 833	77 833		0,003	0,110930	0,110930	0,000
посещение по паллиативной медицинской помощи			21 049		21 049		0,030		0,030
I уровня			18 600		18 600		0,027		0,027
II уровня			2 449		2 449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15 436		15 436		0,022		0,022
I уровня			13 886		13 886		0,020		0,020
II уровня			1 550		1 550		0,002		0,002
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 613		5 613		0,008		0,008
I уровня			4 714		4 714		0,007		0,007

II уровня			899		899		0,001		0,001
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			378 886	378 886			0,540	0,540	
I уровня			204 977	204 977			0,292	0,292	
II уровня			113 287	113 287			0,162	0,162	
III уровня			60 622	60 622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32 813		1 270 276	1 254 322	15 954	0,045	1,8097	1,7877	0,022
I уровня			446 885	446 539	346		0,6364	0,6364	0,000
II уровня	32 813		768 201	752 593	15 608	0,045	1,0946	1,0726	0,022
III уровня			55 190	55 190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 722	33 722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12 147	12 147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63 408	63 408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20 660	20 660			0,029446	0,029446	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			683	683			0,000974	0,000974	
патоморфологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 269	9 269			0,013210	0,013210	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193 307	193 307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183 644	183 644			0,261736	0,261736	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 678	965	116 684	115 479	1 205	0,0092	0,166285	0,164585	0,0017
I уровня	10	10	1 479	1 479		0,0000	0,002108	0,002108	
II уровня	5 960	247	43 613	42 780	833	0,0082	0,062172	0,060972	0,0012

III уровня	708	708	71 592	71 220	372	0,0010	0,102005	0,101505	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			6 036	6 036			0,008602	0,008602	
I уровня									
II уровня			5 500	5 500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 563	5 563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:	1 709		48 095	47 615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001
I уровня			14 000	14 000			0,019953	0,019953	
II уровня	1 709		20 595	20 115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13 500	13 500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			7 372	7 372			0,010507	0,010507	
I уровня									
II уровня			6 272	6 272			0,008939	0,008939	
III уровня			1 100	1 100			0,001568	0,001568	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			64 551		64 551		0,092		0,092
I уровня			465		465		0,001		0,001
II уровня			55 598		55 598		0,079		0,079
III уровня			8 488		8 488		0,012		0,012
Высокотехнологичная медицинская помощь	1202		0	0		0,002			
Экстракорпоральное оплодотворение			393	393			0,000560	0,000560	
Медицинская реабилитация всего, в том числе:			0						
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2 073	2 073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1 300	1 300			0,001853	0,001853	
III уровня			600	600			0,000855	0,000855	

Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения), всего, в том числе в медицинских организациях:			1 825	1 825			0,002601	0,002601	
I уровня			1 725	1 725			0,002459	0,002459	
II уровня			0						
III уровня			100	100			0,000142	0,000142	
Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации), всего, в том числе в медицинских организациях:			3 807	3 807			0,005426	0,005426	
I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3 000	3 000			0,004276	0,004276	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			952	952			0,001357	0,001357	
I уровня			150	150			0,000214	0,000214	
II уровня			50	50			0,000071	0,000071	
III уровня			752	752			0,001072	0,001072	
* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.									

**Утвержденные объемы
медицинской помощи на 2024 год по уровням оказания***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи			
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов), всего, в том числе в медицинских организациях:	10 800	5 500	210 298	210 298		0,015	0,300	0,300	
I уровня	9 650	5 500	189 261	189 261		0,013	0,270	0,27	
II уровня			21 037	21 037			0,030	0,03	
III уровня	1 150					0,002	0	0	
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):									
посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи, включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2 046 455	1 915 665	130 790		2,916	2,730	0,186

включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186 349	186 349			0,265590	0,265590	
I уровня			74 912	74 912			0,106770	0,106770	
II уровня			109 946	109 946			0,156700	0,156700	
III уровня			1 491	1 491			0,002120	0,002120	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			232 533	232 533			0,331413	0,331413	
I уровня			101 152	101 152			0,144165	0,144165	
II уровня			125 800	125 800			0,179294	0,179294	
III уровня			5 581	5 581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53 407	53 407			0,076117	0,076117	
Посещение с иными целями	73 515	4 571	1 606 524	1 496 783	109 741	0,102	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2 200	2 200	572 798	571 771	1 027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68 945	1	955 893	847 179	108 714	0,096	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2 370	2 370	77 833	77 833		0,003	0,110930	0,110930	0,000
посещение по паллиативной медицинской помощи			21 049		21 049		0,030		0,030
I уровня			18 600		18 600		0,027		0,027
II уровня			2 449		2 449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15 436		15 436		0,022		0,022
I уровня			13 886		13 886		0,020		0,020
II уровня			1 550		1 550		0,002		0,002
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 613		5 613		0,008		0,008
I уровня			4 714		4 714		0,007		0,007

II уровня			899		899		0,001		0,001
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			378 886	378 886			0,540	0,540	
I уровня			204 977	204 977			0,292	0,292	
II уровня			113 287	113 287			0,162	0,162	
III уровня			60 622	60 622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32 813		1 271 812	1 254 322	17 490	0,046	1,8127	1,7877	0,025
I уровня			446 918	446 539	379		0,6374	0,6364	0,001
II уровня	32 813		769 704	752 593	17 111	0,046	1,0966	1,0726	0,024
III уровня			55 190	55 190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 722	33 722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12 147	12 147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63 408	63 408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20 660	20 660			0,029446	0,029446	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			683	683			0,000974	0,000974	
патоморфологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 269	9 269			0,013210	0,013210	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193 307	193 307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183 644	183 644			0,261736	0,261736	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 678	965	117 969	116 764	1 205	0,0093	0,168116	0,166416	0,0017
I уровня	10	10	1 479	1 479		0,0000	0,002108	0,002108	
II уровня	5 960	247	44 118	43 285	833	0,0083	0,062891	0,061691	0,0012

III уровня	708	708	72 372	72 000	372	0,0010	0,103117	0,102617	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			6 036	6 036			0,008602	0,008602	
I уровня									
II уровня			5 500	5 500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 563	5 563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:	1 709		48 095	47 615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001
I уровня			14 000	14 000			0,019953	0,019953	
II уровня	1 709		20 595	20 115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13 500	13 500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			7 372	7 372			0,010507	0,010507	
I уровня									
II уровня			6 272	6 272			0,008939	0,008939	
III уровня			1 100	1 100			0,001568	0,001568	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			64 700		64 700		0,092		0,092
I уровня			465		465		0,001		0,001
II уровня			56 458		56 458		0,080		0,08
III уровня			7 777		7 777		0,011		0,011
Высокотехнологичная медицинская помощь	1552		0			0,002			
Экстракорпоральное оплодотворение			393	393			0,000560	0,000560	
Медицинская реабилитация всего, в том числе:			0						
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2 073	2 073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1 300	1 300			0,001853	0,001853	
III уровня			600	600			0,000855	0,000855	

Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения), всего, в том числе в медицинских организациях:			1 825	1 825			0,002601	0,002601	
I уровня			1 725	1 725			0,002459	0,002459	
II уровня			0						
III уровня			100	100			0,000142	0,000142	
Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации), всего, в том числе в медицинских организациях:			3 807	3 807			0,005426	0,005426	
I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3 000	3 000			0,004276	0,004276	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			952	952			0,001357	0,001357	
I уровня			150	150			0,000214	0,000214	
II уровня			50	50			0,000071	0,000071	
III уровня			752	752			0,001072	0,001072	
* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.									

**Утвержденные объемы
медицинской помощи на 2025 год по уровням оказания***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи			
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов), всего, в том числе в медицинских организациях:	10 800	5 500	211 017	211 017		0,015	0,301	0,301	
I уровня	9 650	5 500	189 908	189 908		0,013	0,271	0,271	
II уровня			21 109	21 109			0,030	0,03	
III уровня	1 150					0,002	0	0	
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):									
посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи, включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2 046 458	1 915 665	130 793		2,916	2,730	0,186

включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			186 349	186 349			0,265590	0,265590	
I уровня			74 912	74 912			0,106770	0,106770	
II уровня			109 946	109 946			0,156700	0,156700	
III уровня			1 491	1 491			0,002120	0,002120	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			232 533	232 533			0,331413	0,331413	
I уровня			101 152	101 152			0,144165	0,144165	
II уровня			125 800	125 800			0,179294	0,179294	
III уровня			5 581	5 581			0,007954	0,007954	
в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			53 407	53 407			0,076117	0,076117	
Посещение с иными целями	73 515	4 571	1 606 527	1 496 783	109 744	0,102	2,289264	2,133264	0,156
I уровня	2 200	2 200	572 798	571 771	1 027	0,003	0,815907	0,814907	0,001
II уровня	68 945	1	955 896	847 179	108 717	0,096	1,362427	1,207427	0,155
III уровня	2 370	2 370	77 833	77 833		0,003	0,110930	0,110930	0,000
посещение по паллиативной медицинской помощи			21 049		21 049		0,030		0,030
I уровня			18 600		18 600		0,027		0,027
II уровня			2 449		2 449		0,003		0,003
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15 436		15 436		0,022		0,022
I уровня			13 886		13 886		0,020		0,020
II уровня			1 550		1 550		0,002		0,002
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 613		5 613		0,008		0,008
I уровня			4 714		4 714		0,007		0,007

II уровня			899		899		0,001		0,001
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи, всего, в том числе в медицинских организациях:			378 886	378 886			0,540	0,540	
I уровня			204 977	204 977			0,292	0,292	
II уровня			113 287	113 287			0,162	0,162	
III уровня			60 622	60 622			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32 813		1 271 812	1 254 322	17 490	0,046	1,8127	1,7877	0,025
I уровня			446 918	446 539	379		0,6374	0,6364	0,001
II уровня	32 813		769 704	752 593	17 111	0,046	1,0966	1,0726	0,024
III уровня			55 190	55 190			0,0787	0,0787	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 722	33 722			0,048062	0,048062	
магнитно-резонансной томографии			12 147	12 147			0,017313	0,017313	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			63 408	63 408			0,090371	0,090371	
эндоскопическое диагностическое исследование			20 660	20 660			0,029446	0,029446	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			683	683			0,000974	0,000974	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 269	9 269			0,013210	0,013210	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			193 307	193 307			0,275507	0,275507	
диспансерное наблюдение			183 644	183 644			0,261736	0,261736	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением реабилитации), всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 678	965	115 207	114 002	1 205	0,0093	0,164180	0,162480	0,0017
I уровня	10	10	1 302	1 302		0,0000	0,001856	0,001856	

II уровня	5 960	247	41 533	40 700	833	0,0083	0,059207	0,058007	0,0012
III уровня	708	708	72 372	72 000	372	0,0010	0,103117	0,102617	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			6 036	6 036			0,008602	0,008602	
I уровня									
II уровня			5 500	5 500			0,007838	0,007838	
III уровня			536	536			0,000764	0,000764	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 563	5 563			0,0079	0,0079	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (за исключением реабилитации), всего, в том числе в медицинских организациях:	1 709		48 095	47 615	480	0,002	0,068863	0,067863	0,001
I уровня			14 000	14 000			0,019953	0,019953	
II уровня	1 709		20 595	20 115	480	0,002	0,029669	0,028669	0,001
III уровня			13 500	13 500			0,019241	0,019241	
в том числе медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе в медицинских организациях:			7 372	7 372			0,010507	0,010507	
I уровня									
II уровня			6 272	6 272			0,008939	0,008939	
III уровня			1 100	1 100			0,001568	0,001568	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			66 241		66 241		0,095		0,095
I уровня			465		465		0,001		0,001
II уровня			57 999		57 999		0,083		0,083
III уровня			7 777		7 777		0,011		0,011
Высокотехнологичная медицинская помощь	1527		0	0		0,002			
Экстракорпоральное оплодотворение			393	393			0,000560	0,000560	
Медицинская реабилитация всего, в том числе:			0						
Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение), всего, в том числе в медицинских организациях:			2 073	2 073			0,002954	0,002954	
I уровня			173	173			0,000246	0,000246	
II уровня			1 300	1 300			0,001853	0,001853	

III уровня			600	600			0,000855	0,000855	
Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения), всего, в том числе в медицинских организациях:			1 825	1 825			0,002601	0,002601	
I уровня			1 725	1 725			0,002459	0,002459	
II уровня			0						
III уровня			100	100			0,000142	0,000142	
Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации), всего, в том числе в медицинских организациях:			3 807	3 807			0,005426	0,005426	
I уровня			707	707			0,001008	0,001008	
II уровня			100	100			0,000142	0,000142	
III уровня			3 000	3 000			0,004276	0,004276	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет, всего, в том числе в медицинских организациях:			952	952			0,001357	0,001357	
I уровня			150	150			0,000214	0,000214	
II уровня			50	50			0,000071	0,000071	
III уровня			752	752			0,001072	0,001072	
* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.*:									

**Объем
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с
профилактической и иными целями,
(на 1 жителя/застрахованное лицо) на 2023 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего,	0,101	3,178003
	в том числе:		
2.	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,265590
3.	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,331413
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации		0,076117
4.	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736
5.	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе	0,101	2,319264
6.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе		0,030
7.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,022
8.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,008
9.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,091	1,256090
10.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,818014

11.	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,01	0,215160
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,060464
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,018528
	Объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,008551».

17. Приложение № 6 к Программе изложить редакции:

«Приложение № 6
к Программе

ПЕРЕЧЕНЬ

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

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

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

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

47.	Амлодипин	таблетки
	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48.	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
49.	Амоксициллин + клавулановая кислота*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
50.	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ампициллин	таблетки
51.	Ампициллин + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
52.	Амфотерицин В*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
53.	Анакинра	раствор для подкожного введения
54.	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
55.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	-
56.	Анатоксин дифтерийный	-
57.	Анатоксин столбнячный	-
58.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
59.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	-
60.	Апабутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
61.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
62.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
63.	Апротинин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для инфузий
64.	Аскорбиновая кислота	драже
	Аскорбиновая кислота	капли для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота	капсулы пролонгированного действия
	Аскорбиновая кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота	порошок для приема внутрь
	Аскорбиновая кислота*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Аскорбиновая кислота	таблетки
65.	Аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

66.	Атазанавир	капсулы
67.	Атезолизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
68.	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
69.	Атозибан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Атозибан*	раствор для внутривенного введения
70.	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71.	Атропин	капли глазные
	Атропин*	раствор для инъекций
72.	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
73.	Афлиберцепт*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Афлиберцепт*	раствор для внутриглазного введения
74.	Ацетазоламид	таблетки
75.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
76.	Ацетицистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетицистеин	гранулы для приготовления сиропа
	Ацетицистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетицистеин	порошок для приема внутрь
	Ацетицистеин	раствор для внутривенного введения и ингаляций
	Ацетицистеин	раствор для приема внутрь
	Ацетицистеин	сироп
	Ацетицистеин	таблетки шипучие
	Ацетицистеин	таблетки диспергируемые
77.	Ацикловир	крем для наружного применения
	Ацикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	мазь глазная
	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения
	Ацикловир	мазь для наружного применения
	Ацикловир	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	таблетки
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78.	Базилексимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
79.	Баклофен*	раствор для интратекального введения
	Баклофен	таблетки
80.	Барicitиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

81.	Бария сульфат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
82.	Бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
83.	Бедаквилин	таблетки
84.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	суспензия для ингаляций
85.	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
86.	Белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
87.	Бендамустин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Бендамустин*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
88.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
89.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения
	Бензилбензоат	эмульсия для наружного применения
90.	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
91.	Бензобарбитал	таблетки
92.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
93.	Берактант*	суспензия для эндотрахеального введения
94.	Бетагистин	капли для приема внутрь
	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки
95.	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
96.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
97.	Биктеgravир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
98.	Бипериден*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бипериден	таблетки
99.	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
100.	Биспролол	таблетки
	Биспролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
101.	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
102.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
103.	Блинатумомаб*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
104.	Бозентан	таблетки диспергируемые
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
105.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
106.	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
107.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
108.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	раствор для внутримышечного введения
109.	Брентуксимаб ведотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
110.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
111.	Бродуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
112.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки, диспергируемые в полости рта
113.	Бромкриптин	таблетки
114.	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид	раствор для ингаляций
	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная
115.	Будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
116.	Булевиргид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
117.	Бупивакаин*	раствор для интратекального введения
	Бупивакаин*	раствор для инъекций
118.	Бупренорфин*	раствор для инъекций

119.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
120.	Бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
121.	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиме тил-метилоксадиазол	капли глазные
122.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривузырного введения
123.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	-
124.	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	-
125.	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
126.	Валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
127.	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые
	Вальпроевая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Вальпроевая кислота	сироп
	Вальпроевая кислота	сироп (для детей)
	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
128.	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ванкомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
	Ванкомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
129.	Ванкомицин*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
	Ванкомицин*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
130.	Варфарин	таблетки
131.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
132.	Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
133.	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
134.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
135.	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
136.	Верапамил*	раствор для внутривенного введения
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
137.	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
138.	Вилантерол + умеклидиния бромид +	порошок для ингаляций дозированный

	флутиказона фуроат	
139.	Вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
140.	Вилдаглиптин	таблетки
141.	Винбластин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
142.	Винкристин*	раствор для внутривенного введения
143.	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
144.	Винпоцетин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Винпоцетин*	раствор для внутривенного введения
	Винпоцетин*	раствор для инъекций
	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
145.	Висмодегиб	капсулы
146.	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
147.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
148.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
	Водорода пероксид	раствор для местного применения
149.	Вориконазол*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Вориконазол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
151.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
152.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
153.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
154.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
155.	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
156.	Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
157.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
158.	Галоперидол	капли для приема внутрь
	Галоперидол*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Галоперидол*	раствор для внутримышечного введения
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Галоперидол	таблетки
159.	Галотан*	жидкость для ингаляций
160.	Галсульфаз*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
161.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
162.	Ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
163.	Гексопреналин*	раствор для внутривенного введения
	Гексопреналин	таблетки
164.	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

	Гемцитабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
165.	Гентамицин	капли глазные
	Гентамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
166.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Гепарин натрия	раствор для инъекций
167.	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
168.	Гидрокортизон	крем для наружного применения
	Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Гидрокортизон	мазь глазная
	Гидрокортизон	мазь для наружного применения
	Гидрокортизон	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения
	Гидрокортизон	таблетки
	Гидрокортизон	эмульсия для наружного применения
169.	Гидроксизин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170.	Гидроксикарбамид	капсулы
171.	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
172.	Гидроксиэтилкрахмал*	раствор для инфузий
173.	Гидрохлоротиазид	таблетки
174.	Гипромеллоза	капли глазные
175.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
176.	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
177.	Глибенкламид	таблетки
178.	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
179.	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
180.	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
181.	Глицин	таблетки зашечные
	Глицин	таблетки подъязычные
	Глицин	таблетки зашечные и подъязычные
182.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
183.	Глюкагон*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
184.	Гозерелин	имплантат
	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
185.	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
186.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
187.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
188.	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
189.	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
190.	Дабигатрана этексилат	капсулы
191.	Дабрафениб	капсулы
192.	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

193.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
194.	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195.	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
196.	Дапсон	таблетки
197.	Даптомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
198.	Даратумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
199.	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
200.	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201.	Дасабувир: омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
202.	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
203.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
204.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
205.	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дексаметазон	раствор для инъекций
	Дексаметазон	таблетки
206.	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
207.	Декстран*	раствор для инфузий
208.	Декстроза	раствор для внутривенного введения
	Декстроза	раствор для инфузий
209.	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
210.	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
211.	Деносумаб	раствор для подкожного введения
212.	Десмопрессин	капли назальные
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный
	Десмопрессин	таблетки
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат
	Десмопрессин	таблетки подъязычные
213.	Десфлуран*	жидкость для ингаляций
214.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
215.	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
216.	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Диазепам	таблетки
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
217.	Дигоксин*	раствор для внутривенного введения

	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)
218.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
219.	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
220.	Диклофенак	капли глазные
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением
	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
221.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
222.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
223.	Динитрогена оксид*	газ сжатый
224.	Динопростон*	гель интрацервикальный
225.	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримеканн + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
226.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	таблетки
227.	Добутамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	раствор для инфузий
228.	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
229.	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
230.	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения

	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
	Доксорубицин*	раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
231.	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
232.	Допамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Допамин*	раствор для инъекций
233.	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
234.	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
235.	Дорзоламид	капли глазные
236.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
237.	Доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
238.	Дроперидол*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дроперидол*	раствор для инъекций
239.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дротаверин	раствор для инъекций
	Дротаверин	таблетки
	Дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
240.	Дулагlutид	раствор для подкожного введения
241.	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
242.	Дурвалумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
243.	Желатин*	раствор для инфузий
244.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
245.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
246.	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
247.	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
248.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
249.	Жировые эмульсии для парентерального питания*	эмульсия для инфузий
250.	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин*	раствор для инфузий
	Зидовудин	раствор для приема внутрь
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
251.	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
252.	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Золедроновая кислота	раствор для инфузий
253.	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
254.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)

	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
255.	Ибрутиниб	капсулы
256.	Ибупрофен	гель для наружного применения
	Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ибупрофен	капсулы
	Ибупрофен	крем для наружного применения
	Ибупрофен	мазь для наружного применения
	Ибупрофен	раствор для внутривенного введения
	Ибупрофен	суппозитории ректальные
	Ибупрофен	суппозитории ректальные (для детей)
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь (для детей)
	Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой
	Ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ибупрофен	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
257.	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
258.	Ивакафтор + думакатор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259.	Идарубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Идарубицин*	раствор для внутривенного введения
260.	Идурсульфаз*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
261.	Идурсульфаз бета*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
262.	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
263.	Изониазид*	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
	Изониазид*	раствор для инъекций
	Изониазид*	раствор для инъекций и ингаляций
	Изониазид	таблетки
264.	Изониазид + ломефлоксацин + пипразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
265.	Изониазид + пипразинамид	таблетки
266.	Изониазид + пипразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пипразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
267.	Изониазид + пипразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268.	Изониазид + пипразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + пипразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
269.	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
270.	Изониазид + этамбутол	таблетки
271.	Изосорбида динитрат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Изосорбида динитрат	спрей дозированный
	Изосорбида динитрат	спрей подъязычный дозированный
	Изосорбида динитрат	таблетки
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия

272.	Изосорбида моонитрат	капсулы
	Изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбида моонитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбида моонитрат	таблетки
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Изосорбида моонитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
273.	Иксабепилон*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
274.	Иксазомиб	капсулы
275.	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
276.	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
277.	Имиглюцераза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
278.	Имидазоллилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
279.	Имипенем + циластатин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
280.	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
281.	Иммуноглобулин антирабический	-
282.	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
283.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	-
284.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	-
285.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения
286.	Иммуноглобулин человека нормальный	-
287.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
288.	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
289.	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
290.	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота*	раствор для внутривенного введения
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

291.	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
292.	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
293.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
294.	Инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
295.	Инсулин глупизин	раствор для подкожного введения
296.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
297.	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
298.	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
299.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
300.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
301.	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
302.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
303.	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
304.	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
	Интерферон альфа	капли назальные
	Интерферон альфа	спрей назальный дозированный
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Интерферон альфа	мазь для наружного и местного применения
	Интерферон альфа	раствор для внутримышечного, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	раствор для инъекций
	Интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные
305.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
306.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
307.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
308.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
309.	Йоверсол*	раствор для внутривенного и внутриаартериального

		введения
310.	Йогексол*	раствор для инъекций
311.	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения
312.	Йомепрол*	раствор для инъекций
313.	Йопромид*	раствор для инъекций
314.	Ипилимумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
315.	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
316.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
317.	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
318.	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
319.	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ифосфамид*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
320.	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
321.	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
322.	Кагоцел	таблетки
323.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
324.	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
325.	Калия и магния аспарагинат*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия и магния аспарагинат*	раствор для внутривенного введения
	Калия и магния аспарагинат*	раствор для инфузий
	Калия и магния аспарагинат	таблетки
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
326.	Калия йодид	таблетки
327.	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
328.	Калия хлорид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Калия хлорид*	раствор для внутривенного введения
329.	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид*	раствор для инфузий
330.	Кальцитонин	раствор для инъекций
331.	Кальцитриол	капсулы
332.	Кальция глюконат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция глюконат*	раствор для инъекций
	Кальция глюконат	таблетки
333.	Кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
334.	Кальция тринатрия пентетат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
335.	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

336.	Канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Канакинумаб	раствор для подкожного введения
337.	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
338.	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
339.	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
340.	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
341.	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
342.	Карбетацин*	раствор для внутривенного введения
	Карбетацин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
343.	Карбоксим*	раствор для внутримышечного введения
344.	Карбоплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карбоплатин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
345.	Карведилол	таблетки
346.	Карипразин	капсулы
347.	Кармустин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
348.	Карфилзомиб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
349.	Каспофунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
350.	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
351.	Кетамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
352.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
353.	Кетопрофен	капсулы
	Кетопрофен	капсулы пролонгированного действия
	Кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением
	Кетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кетопрофен	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Кетопрофен	суппозитории ректальные
	Кетопрофен	таблетки
	Кетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Кетопрофен	таблетки пролонгированного действия
	Кетопрофен	таблетки с модифицированным высвобождением
354.	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
355.	Кладрибин	таблетки
356.	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Кларитромицин	капсулы
	Кларитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
357.	Клиндамицин	капсулы
	Клиндамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
358.	Кломипрамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
359.	Кломифен	таблетки
360.	Клоназепам	таблетки
361.	Клонидин*	раствор для внутривенного введения
	Клонидин	таблетки
362.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
363.	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	таблетки вагинальные
364.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365.	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
366.	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
367.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
368.	Ко-тримоксазол*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь
	Ко-тримоксазол	таблетки
369.	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
370.	Кризотиниб	капсулы
371.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный

	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
372.	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)
373.	Лакосамид*	раствор для инфузий
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
374.	Лактулоза	сироп
375.	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
376.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
377.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
378.	Лаптаконитина гидробромид	таблетки
379.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
380.	Левамизол	таблетки
381.	Леветирацетам*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
382.	Левилимаб	раствор для подкожного введения
383.	Левобупивакаин*	раствор для инъекций
384.	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые
385.	Леводопа + карбидопа	таблетки
386.	Левомепромазин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
387.	Левосимендан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
388.	Левотироксин натрия	таблетки
389.	Левофлоксацин	капли глазные
	Левофлоксацин*	раствор для инфузий
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Левофлоксацин	капсулы
390.	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
391.	Леналидомид	капсулы
392.	Ленватиниб	капсулы

393.	Лефлуноמיד	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
394.	Лидокаин	гель для местного применения
	Лидокаин	капли глазные
	Лидокаин*	раствор для инъекций
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения дозированный
	Лидокаин	спрей для местного применения дозированный
395.	Лизиноприл	таблетки
396.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
397.	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
398.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид*	раствор для инфузий
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
399.	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
400.	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
401.	Ломефлоксацин + пипразинамид + протинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
402.	Ломустин	капсулы
403.	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
404.	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
405.	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
406.	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
407.	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
408.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
409.	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
410.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
	Маннитол*	раствор для инфузий
411.	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
412.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
413.	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
414.	Мебендазол	таблетки

415.	Меброфенин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
416.	Меглюмина акридоацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
417.	Меглюмина натрия сукцинат*	раствор для инфузий
418.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки
419.	Мелфалан*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
420.	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
421.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
422.	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
423.	Меркаптопурин	таблетки
424.	Меропенем*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
425.	Месалазин	суппозитории ректальные
	Месалазин	суспензия ректальная
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки пролонгированного действия
	Месалазин	таблетки с пролонгированным высвобождением
	Месалазин	гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Месалазин	гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
426.	Месна*	раствор для внутривенного введения
427.	Метилдопа	таблетки
428.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Метилпреднизолон	таблетки
429.	Метилэргометрин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
430.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
431.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
432.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
433.	Метопролол*	раствор для внутривенного введения
	Метопролол	таблетки
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
434.	Метотрексат	концентрат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инъекций
	Метотрексат	раствор для инъекций
	Метотрексат	раствор для подкожного введения
	Метотрексат	таблетки
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
435.	Метронидазол*	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
436.	Метформин	таблетки
	Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метформин	таблетки пролонгированного действия
	Метформин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
437.	Мефлохин	таблетки
438.	Миглустат	капсулы
439.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
440.	Мидостаурин	капсулы
441.	Мизопростол*	таблетки
442.	Микафунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
443.	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
444.	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
445.	Митоксантрон*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
446.	Митомидин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
447.	Митоган	таблетки
448.	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин*	раствор для инфузий
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
449.	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
450.	Молнупиравир	капсулы
451.	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	раствор для наружного применения

452.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
453.	Морфин	капсулы пролонгированного действия
	Морфин	раствор для инъекций
	Морфин	раствор для подкожного введения
	Морфин	таблетки пролонгированного действия. покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	таблетки с пролонгированным высвобождением. покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	таблетки. покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	раствор для приема внутрь
454.	Налоксон	раствор для инъекций
455.	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением. покрытые пленочной оболочкой
456.	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки. покрытые оболочкой
457.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
458.	Нарлапревир	таблетки. покрытые пленочной оболочкой
459.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
460.	Нагамицин	суппозитории вагинальные
461.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
462.	Натрия гидрокарбонат*	раствор для инфузий
463.	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
464.	Натрия оксibuтират*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
465.	Натрия тиосульфат*	раствор для внутривенного введения
466.	Натрия хлорид*	раствор для инфузий
	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
467.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота*	раствор для инфузий
468.	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
469.	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки. покрытые пленочной оболочкой
470.	Неларабин*	раствор для инфузий
471.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
	Неостигмина метилсульфат	таблетки
472.	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
473.	Ниволумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий

474.	Нилотиниб	капсулы
475.	Нимодипин*	раствор для инфузий
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
476.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
477.	Нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
478.	Нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нирматрелвир + ритонавир	набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
479.	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
480.	Нитизинон	капсулы
481.	Нитразепам	таблетки
482.	Нитроглицерин	капсулы подъязычные
	Нитроглицерин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Нитроглицерин	пленки для наклеивания на десну
	Нитроглицерин*	раствор для внутривенного введения
	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
	Нитроглицерин	таблетки подъязычные
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные
483.	Нифедипин	таблетки
	Нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
484.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
485.	Норэпинефрин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
486.	Норэтистерон	таблетки
487.	Нусинерсен*	раствор для интратекального введения
488.	Обинтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
489.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
490.	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
491.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
492.	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
493.	Оксибупрокаин	капли глазные
494.	Окситоцин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Окситоцин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Окситоцин*	раствор для инъекций
	Окситоцин*	раствор для инъекций и местного применения

495.	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
496.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
497.	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
498.	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499.	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
500.	Олодательол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
501.	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
502.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Омализумаб	раствор для подкожного введения
503.	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
504.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505.	Осельтамивир	капсулы
506.	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
507.	Офлоксацин	капли глазные
	Офлоксацин	капли глазные и ушные
	Офлоксацин	мазь глазная
	Офлоксацин*	раствор для инфузий
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия,
	Офлоксацин	покрытые пленочной оболочкой
508.	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
509.	Паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
510.	Палбоциклиб	капсулы

511.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
512.	Панитумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
513.	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Панкреатин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
514.	Парацетамол*	раствор для инфузий
	Парацетамол	раствор для приема внутрь
	Парацетамол	раствор для приема внутрь (для детей)
	Парацетамол	суппозитории ректальные
	Парацетамол	суппозитории ректальные (для детей)
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь (для детей)
	Парацетамол	таблетки
515.	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
516.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
517.	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
518.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
519.	Пембролизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
520.	Пеметрексел*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
521.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
522.	Пентатех 99mTc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
523.	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения
	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для инъекций
	Пентоксифиллин*	раствор для внутривенного введения
	Пентоксифиллин*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
	Пентоксифиллин*	раствор для инфузий
	Пентоксифиллин*	раствор для инъекций
524.	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
525.	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526.	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь

527.	Пертузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
528.	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
529.	Пилокарпин	капли глазные
530.	Пимекролимус	крем для наружного применения
531.	Пипекурония бромид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
532.	Пипофезин	таблетки
533.	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
534.	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
535.	Пирацетам	капсулы
	Пирацетам*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Пирацетам*	раствор для инфузий
	Пирацетам	раствор для внутривенного введения
	Пирацетам	раствор для приема внутрь
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
536.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
537.	Пиридоксин	раствор для инъекций
538.	Пиридостигмина бромид	таблетки
539.	Пирфенидон	капсулы
540.	Пирфотех 99mtc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
541.	Платифиллин	раствор для подкожного введения
542.	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-йод	раствор для наружного применения
543.	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
544.	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
545.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
546.	Помалидомид	капсулы
547.	Порактант альфа*	суспензия для эндотрахеального введения
548.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
549.	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
550.	Прегабалин	капсулы
551.	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки

552.	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь
553.	Прогестерон	капсулы
554.	Прокаин	раствор для инъекций
555.	Прокаионамид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Прокаионамид*	раствор для инъекций
	Прокаионамид	таблетки
556.	Прокарбазин	капсулы
557.	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
558.	Пропафенон*	раствор для внутривенного введения
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
559.	Пропионилфенилэтоксипиперидин	таблетки зашечные
560.	Пропофол*	эмульсия для внутривенного введения
	Пропофол*	эмульсия для инфузий
561.	Пропранолол	таблетки
562.	Протамина сульфат*	раствор для внутривенного введения
	Протамина сульфат*	раствор для инъекций
563.	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
564.	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
565.	Пэгаспаргаза*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
566.	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
567.	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
568.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
569.	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
570.	Радия хлорид [223 Ra]*	раствор для внутривенного введения
571.	Ралтегравир	таблетки жевательные
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
572.	Ралтитрексид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
573.	Рамиприл	капсулы
	Рамиприл	таблетки
574.	Рамуцирумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
575.	Ранибизумаб*	раствор для внутриглазного введения
576.	Ранитидин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
577.	Растворы для перитонеального диализа	-
578.	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
579.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
580.	Ремдесивир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

581.	Релаглинид	таблетки
582.	Рес.лизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
583.	Ретинол	драже
	Ретинол	капли для приема внутрь и наружного применения
	Ретинол	капсулы
	Ретинол	мазь для наружного применения
	Ретинол	раствор для приема внутрь (масляный)
	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
584.	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
585.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
586.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
587.	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
588.	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
589.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
590.	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
591.	Рисдилам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
592.	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Рисперидон	раствор для приема внутрь
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Рисперидон	таблетки для рассасывания
	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
593.	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
594.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
595.	Рифабутин	капсулы
596.	Рифамицин	капли ушные
597.	Рифампицин	капсулы
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
598.	Рокурония бромид*	раствор для внутривенного введения
599.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
600.	Ропивакаин	раствор для инъекций
601.	Руксолитиниб	таблетки
602.	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
603.	Саксаг.липтин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

604.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
605.	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный
606.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный. активизируемый вдохом
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный
	Сальбутамол	раствор для ингаляций
607.	Сапроптерин	таблетки растворимые
608.	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
609.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
610.	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
611.	Севофлуран*	жидкость для ингаляций
612.	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
613.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
614.	Семаглутид	раствор для подкожного введения
615.	Сеннозиды А и В	таблетки
616.	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
617.	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
618.	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
619.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
620.	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
621.	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
622.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	суспензия для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	таблетки диспергируемые
623.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
624.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
625.	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
626.	Соталол	таблетки
627.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
628.	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
629.	Спиринолактон	капсулы
	Спиринолактон	таблетки
630.	Ставудин	капсулы
631.	Стрептомицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
632.	Стронция ранелат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

633.	Стронция хлорид 89Sr*	раствор для внутривенного введения
634.	Сугаммадекс*	раствор для внутривенного введения
635.	Суксаметония йодид и хлорид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
636.	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид*	раствор для внутримышечного введения
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
637.	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
638.	Сунитиниб	капсулы
639.	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
640.	Сыворотка противоботулиническая	-
641.	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	-
642.	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Такролимус	мазь для наружного применения
643.	Талазопариб	капсулы
644.	Талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
645.	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
646.	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы пролонгированного действия
	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Тамсулозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
647.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
648.	Тафлупрост	капли глазные
649.	Тедизолид*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
650.	Телаванцин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
651.	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
652.	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
653.	Тенектеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

654.	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
655.	Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
656.	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
657.	Теризидон	капсулы
658.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
659.	Терифлуноמיד	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
660.	Терлипрессин*	раствор для внутривенного введения
661.	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
662.	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
663.	Тетрабеназин	таблетки
664.	Тетрациклин	мазь глазная
665.	Технеция (99mTc) оксабифор*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
666.	Технеция (99mTc) фитат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
667.	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
668.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
669.	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
670.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки
671.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
672.	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
673.	Тимолол	капли глазные
674.	Тиоктовая кислота	капсулы
	Тиоктовая кислота*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Тиоктовая кислота*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тиоктовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Тиоктовая кислота*	раствор для инфузий
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
675.	Тиопентал натрия*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
676.	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
677.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
678.	Тиоуреидоимнометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
679.	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин	раствор для ингаляций

680.	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
681.	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
682.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
683.	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
684.	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
685.	Транексамовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
686.	Трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
687.	Трастузумаб эмтанзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
688.	Третиноин	капсулы
689.	Тригексифенидил	таблетки
690.	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
691.	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	раствор для подкожного введения
692.	Трифлуоперазин*	раствор для внутримышечного введения
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
693.	Тропикамид	капли глазные
694.	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
695.	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
696.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
	Урапидил*	раствор для внутривенного введения
697.	Урсолезоксиколовая кислота	капсулы

	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
698.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
699.	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Фавипиравир*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Фавипиравир*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фавипиравир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
700.	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
701.	Фактор роста эпидермальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
702.	Фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
703.	Фактор свертывания крови VII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
704.	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)
705.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
706.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
707.	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
708.	Фамотидин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
709.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
710.	Фенитоин	таблетки
711.	Фенобарбитал	таблетки
712.	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
713.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
	Фентанил	пластырь трансдермальный
714.	Фибриноген + тромбин	губка
715.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
716.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
717.	Финголимод	капсулы
718.	Флударабин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

719.	Флудрокортизон	таблетки
720.	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Флуконазол*	раствор для инфузий
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
721.	Флуоксетин	капсулы
722.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
723.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
724.	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
725.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
726.	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
727.	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
728.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
729.	Фонтурацетам	таблетки
730.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
731.	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
732.	Фосфазид	таблетки
	Фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
733.	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	раствор для внутривенного введения
734.	Фосфомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
735.	Фторурацил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого введения
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
736.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
737.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
738.	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
739.	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой

	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
740.	Хлоргексидин	раствор для местного применения
	Хлоргексидин	раствор для местного и наружного применения
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения (спиртовой)
	Хлоргексидин	спрей для наружного применения (спиртовой)
	Хлоргексидин	спрей для местного и наружного применения
	Хлоргексидин	суппозитории вагинальные
	Хлоргексидин	таблетки вагинальные
741.	Хлоропирамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлоропирамин	таблетки
742.	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
743.	Холина альфосцерат	капсулы
	Холина альфосцерат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
744.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
745.	Церебролизин	раствор для инъекций
746.	Церитиниб	капсулы
747.	Цертолизумаб пэгол	раствор для подкожного введения
748.	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
749.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
750.	Цетуксимаб	раствор для инфузий
751.	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
752.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
753.	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
754.	Цефоперазон + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
755.	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для инъекций

756.	Цефотаксим + [сульбактам]*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
757.	Цефтазидим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
758.	Цефтазидим + [авибактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
759.	Цефтаролина фосамил*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
760.	Цефтолозан + [тазобактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
761.	Цефтриаксон*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефтриаксон*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций
762.	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефуроксим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефуроксим*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
763.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
764.	Циклосерин	капсулы
765.	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
766.	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
767.	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
768.	Цинка бисвинилимидазола диацетат*	раствор для внутримышечного введения
769.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
	Ципротерон	таблетки
770.	Ципрофлоксацин	капли глазные
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
	Ципрофлоксацин	капли ушные

	Ципрофлоксацин	мазь глазная
	Ципрофлоксацин*	раствор для внутривенного введения
	Ципрофлоксацин*	раствор для инфузий
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
771.	Цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин*	раствор для инъекций
772.	Цитарабин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Цитарабин*	раствор для инъекций
773.	Цитиколин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
774.	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
775.	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
776.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
777.	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Эзомепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой
778.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
779.	Элотузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
780.	Элсультавирин	капсулы
781.	Элтромболаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
782.	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
783.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
784.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
785.	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
786.	Эналаприл	таблетки
787.	Энзалутамид	капсулы
788.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
789.	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
790.	Эпинефрин*	раствор для инъекций
791.	Эпирубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Эпирубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	Эпирубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
792.	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
793.	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения

	Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
794.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
795.	Эрибулин*	раствор для внутривенного введения
796.	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
797.	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
798.	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
799.	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
800.	Этамзилат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этамзилат*	раствор для инъекций
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения
	Этамзилат	таблетки
801.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
802.	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
803.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
804.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
805.	Этионамид*	таблетки, покрытые оболочкой
	Этионамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
806.	Этопозид	капсулы
	Этопозид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
807.	Этосуксимид	капсулы
808.	Этравирин	таблетки
809.	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
810.	Эфмороктоког альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
811.	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид*	раствор для инфузий
	Медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания	
812.	Шприц инсулиновый	
813.	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам	
814.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
815.	Специализированные продукты лечебного питания	
816.	Система непрерывного мониторинга глюкозы (сенсор, датчик) (несовершеннолетние пациенты)	

817.	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
818.	Резервуары к инсулиновой помпе
* Лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара. ».	

18. Приложение № 8 к Программе изложить в редакции:

«Приложение № 8
к Программе

Критерии доступности и качества медицинской помощи

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

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
			2023 год	2024 год	2025 год
Критерии доступности медицинской помощи					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	56,0	57,0	58
	городского населения		56,0	57,0	58
	сельского населения*		56,0	57,0	58
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	8,2	8,2	8,2
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процент	1,9	1,9	1,9
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процент	6,3	6,3	6,3

5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процент	15	15	15
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического проживания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	абс.	893(230)	893(230)	893(230)
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	абс.	0	0	0
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процент	66,5	67	67,5
9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процент	100	100	100
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процент	69	70	71
Критерии качества медицинской помощи					
1.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процент	4,2	4,3	4,4

2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процент	3,1	3,2	3,3
3.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процент	23	24	25
4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процент	25	25,5	26,0
5.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процент	93,5	94,0	95,0
6.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	53	54	55
7.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процент	43	44	45
8.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процент	19	21	22

9.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процент	49	50	51
10.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процент	37	37,5	38
11.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процент	28	29	30
12.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процент	4,3	4,6	4,6
13.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	85	90	93
14.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	абс.	160(4)	155(3)	150(2)
15.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма»	на 100 тыс. населения в год	81,1	80	79,9

16.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких»	на 100 тыс. населения в год	108,9	108,5	108
17.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность»	на 100 тыс. населения в год	81,6	81,5	81,4
18.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь»	на 100 тыс. населения в год	336,9	336,5	336,0
19.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет»	на 100 тыс. населения в год	328,4	328,2	328
20.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	на 100 тыс. населения в год	22,6	22,7	22,8
21.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процент	33,3	33,4	33,5
<p>* 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.».</p>					

19. Приложение № 12 к Программе изложить в редакции:

**Средние нормативы объема оказания медицинской помощи
и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 – 2025 годы**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи			Средние нормативы объема медицинской помощи
Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов*							
1. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
1.1 В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1. с профилактической и иными целями**	посещения	0,101	1 137,59	0,102	1 199,01	0,102	1 265,06
1.1.2. в связи с заболеваниями – обращениями***	обращения	0,045	3 524,50	0,046	3 665,31	0,046	3 820,84
1.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0,002	36 545,63	0,002	37 898,85	0,002	39 380,01
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0092	197 660,72	0,0093	204 847,16	0,0093	212 114,15

2. В рамках программы обязательного медицинского страхования							
Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,299	6 120,64	0,300	6 544,21	0,301	6 960,88
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	X
2.1. В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями****	посещения/комплексные посещения	2,886	1 196,14	2,886	1 515,15	2,886	1 609,60
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,26559	3 533,04	0,26559	4 079,13	0,266	4 336,32
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,331413	2 950,65	0,331413	4 985,25	0,331	5 299,57
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,076117	2 017,51	0,076117	2 155,60	0,076117	2 291,45
для посещений с иными целями	Посещения	2,289264	671,12	2,289264	715,46	2,289264	759,21
2.1.2. в неотложной форме	Посещения	0,540	1 432,97	0,540	1 531,04	0,540	1 627,63

2.1.3. в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования ***	Обращения	1,8097	3 564,79	1,8127	3 427,03	1,8127	3 642,27
компьютерная томография	Исследования	0,048062	5 010,00	0,048062	5 352,79	0,048062	5 690,38
магнитно-резонансная томография	Исследования	0,017313	6 377,00	0,017313	7 309,08	0,017313	7 770,05
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследования	0,090371	1 011,64	0,090371	1 080,87	0,090371	1 148,98
эндоскопическое диагностическое исследование	Исследования	0,029446	1 855,04	0,029446	1 981,97	0,029446	2 107,02
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8 568,00	0,000974	16 644,78	0,000974	17 694,39
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3 842,03	0,01321	4 104,99	0,01321	4 363,86
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследования	0,275507	540,00	0,275507	794,46	0,275507	844,52
диспансерное наблюдение	комплексное посещение	0,261736	2 360,86	0,261736	2 522,40	0,261736	2 681,51
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь (за исключением медицинской реабилитации):	x	x	x	x	x	x	X

3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	x	0,068863	46 365,59	0,068863	48 711,89	0,068863	51 069,02
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,068863	46 365,59	0,068863	48 711,89	0,068863	51 069,02
3.1.2.1. в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,010507	99 985,82	0,010507	151 401,66	0,010507	159 031,94
3.1.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,00056	149 617,00	0,00056	232 119,75	0,00056	232 119,74
3.2. в условиях круглосуточного стационара:	x	0,166285	74 293,68	0,168116	79 521,84	0,164180	85 318,31
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166285	74 293,68	0,168116	79 521,84	0,16418	85 318,31
3.2.1. в том числе по профилю «онкология», в том числе для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,008602	190 282,41	0,008602	201 906,03	0,008602	213 434,18
4. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	X	x	x	X

4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	посещения	0,0300	1 798,56	0,0300	1 870,48	0,0300	1 945,38
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	<i>0,022</i>	<i>870,20</i>	<i>0,022</i>	<i>905,00</i>	<i>0,022</i>	<i>941,29</i>
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	<i>0,008</i>	<i>4 351,58</i>	<i>0,008</i>	<i>4 525,58</i>	<i>0,008</i>	<i>4 706,66</i>
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	5 145,11	0,092	5 350,93	0,092	5 564,96
5. Медицинская реабилитация	x	x	x	X	x	x	X
5.1. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение)	комплексное посещение	0,002954	37 045,07	0,002954	39 580,31	0,002954	42 076,09
5.2. Медицинская реабилитация в условиях дневного стационара (случай лечения)	случай лечения	0,002601	44 503,02	0,002601	46 853,84	0,002601	49 215,26
5.3. Медицинская реабилитация в стационарных условиях (случай госпитализации)	случай госпитализации	0,005426	80 953,13	0,005426	85 898,36	0,005426	90 802,84

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 год		2024 год		2025 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,299	6 120,64	0,300	6 544,21	0,301	6 960,88
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	X	X	x	X	x	X
<i>2.1. В амбулаторных условиях:</i>	x	X	X	x	X	x	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями****	посещения/комплексные посещения	2,730	1 218,33	2,730	1 553,76	2,730	1 651,68
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,26559	3 533,04	0,26559	4 079,13	0,26559	4 336,32
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,331413	2 950,65	0,331413	4 985,25	0,331413	5 299,57
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,076117	2 017,51	0,076117	2 155,60	0,076117	2 291,45
для посещений с иными целями	посещения	2,133264	661,03	2,133264	706,25	2,133264	750,73
2.1.2. в неотложной форме	посещения	0,540	1 432,97	0,540	1 531,04	0,540	1 627,63

2.1.3. в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования***	обращения	1,7877	3 574,42	1,7877	3 434,10	1,7877	3 650,72
компьютерная томография	исследования	0,048062	5 010,00	0,048062	5 352,79	0,048062	5 690,38
магнитно-резонансная томография	исследования	0,017313	6 377,00	0,017313	7 309,08	0,017313	7 770,05
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,090371	1 011,64	0,090371	1 080,87	0,090371	1 148,98
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,029446	1 855,04	0,029446	1 981,97	0,029446	2 107,02
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8 568,00	0,000974	16 644,78	0,000974	17 694,39
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3 842,03	0,01321	4 104,99	0,01321	4 363,86
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,275507	540,00	0,275507	794,46	0,275507	844,52
диспансерное наблюдение	комплексное посещение	0,261736	2 360,86	0,261736	2 522,40	0,261736	2 681,51
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	x	X	X	x	X	x	X
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	x	0,067863	46 615,26	0,067863	48 976,50	0,067863	51 348,34

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,067863	46 615,26	0,067863	48 976,50	0,067863	51 348,34
3.1.2.1. в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,010507	99 985,82	0,010507	151 401,66	0,010507	159 031,94
3.1.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000560	149 617,00	0,00056	232 119,74	0,00056	232 119,74
3.2. в условиях круглосуточного стационара:	случай госпитализации	0,164585	74 349,74	0,166416	79 602,79	0,162480	85 432,18
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,164585	74 349,74	0,166416	79 602,79	0,16248	85 432,18
3.2.1. в том числе по профилю «онкология», в том числе для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,008602	190 282,41	0,008602	201 906,03	0,008602	213 434,18
5. Медицинская реабилитация	X	x	x	x	x	x	x
5.1. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях (комплексное посещение)	комплексное посещение	0,002954	37 045,07	0,002954	39 580,31	0,002954	42 076,09

2.1.3. в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования***	обращения	0,022	2 807,32	0,025	2 919,70	0,025	3 036,42
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	x	x	X	x	X	x	X
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	x	0,001000	21 598,75	0,001000	22 462,71	0,001000	23 361,15
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,001000	21 598,75	0,001000	22 462,71	0,001000	23 361,15
3.2. в условиях круглосуточного стационара:	x	0,0017	68 921,33	0,0017	71 678,17	0,0017	74 545,31
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,0017	68 921,33	0,0017	71 678,17	0,0017	74 545,31
4. Паллиативная медицинская помощь	x	X	x	x	x	x	X
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	посещения	0,0300	1 798,56	0,0300	1 870,48	0,0300	1 945,38
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	0,0220	870,20	0,0220	905,00	0,0220	941,29
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	0,0080	4 351,58	0,0080	4 525,58	0,0080	4 706,66

4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	5 145,11	0,092	5 350,93	0,095	5 564,96
---	-----------	-------	----------	-------	----------	-------	----------

* Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2023 год 35 593,50 рубля, 2023 год – 36 801,50 рубля, 2024 год – 38 162,50 рубля.

** Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

**** 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.

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

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

