



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2022 г. № 473

г. МАХАЧКАЛА

### Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

В соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» Правительство Республики Дагестан **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Программа).

2. Утвердить стоимость Программы на 2023 год в размере 48 084 467,9 тыс. рублей, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Дагестан (далее – Территориальная программа) – в размере 41 508 806,9 тыс. рублей; на 2024 год – в размере 51 277 820,4 тыс. рублей, в том числе Территориальной программы – в размере 44 513 008,0 тыс. рублей; на 2025 год – в размере 53 727 809,5 тыс. рублей, в том числе Территориальной программы – в размере 46 957 960,1 тыс. рублей.

3. Установить, что в 2023 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением Комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Дагестан (далее – годовой объем) в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы

затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2022 году.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Дагестан в соответствии с распределением обязанностей.



**Председатель Правительства  
Республики Дагестан**

**А. Абдулмуслимов**

**УТВЕРЖДЕНА**  
постановлением Правительства  
Республики Дагестан  
от 30 декабря 2022 г. № 473

**Т Е Р Р И Т О Р И А Л Ь Н А Я П Р О Г Р А М М А**  
**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год**  
**и на плановый период 2024 и 2025 годов**

**I. Общие положения**

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, Территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – Территориальная программа), средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также требования к Программе в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и Республики Дагестан находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Органы местного самоуправления в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Правительство Республики Дагестан при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Дагестан, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских

работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Республике Дагестан.

При формировании Программы учитываются порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, особенности половозрастного состава населения, уровень и структура заболеваемости населения Республики Дагестан, основанные на данных медицинской статистики, климатические, географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций, а также положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, Правительство Российской Федерации вправе установить особенности реализации базовой программы обязательного медицинского страхования.

Программа включает в себя:

Порядок и условия предоставления медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (приложение № 1 к Программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (приложение № 2 к Программе);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Дагестан, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение № 3 к Программе);

утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан по источникам финансового обеспечения на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (приложение № 4 к Программе);

утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан по условиям ее оказания на 2023 год (приложение № 5 к Программе);

утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан по условиям ее оказания на 2024 год (приложение № 6 к Программе);

утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан по условиям ее оказания на 2025 год (приложение № 7 к Программе);

объемы медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 2023 год (приложение № 8 к Программе);

перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение № 9 к Программе);

прогноз объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в условиях дневного и круглосуточного стационара по профилям медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, учитываемого при формировании территориальной программы ОМС (приложение № 10 к Программе).

## **II. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно**

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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

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

неотложной формах.

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями согласно перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащему в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с нормативными документами Российской Федерации (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при

угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

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

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций

органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами Министерство здравоохранения Республики Дагестан вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках подпрограммы «Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи» государственной программы Республики Дагестан «Развитие здравоохранения в Республике Дагестан», утвержденной постановлением Правительства Республики Дагестан от 22 декабря 2014 г. № 662, включающей в себя указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Министерством здравоохранения Республики Дагестан организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

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

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

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания

в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами в соответствии с утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», перечнями групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой, при условии отсутствия указанных граждан в Федеральном регистре лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи в соответствии с Федеральным законом от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи».

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;

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

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

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

на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Программы);

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

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

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

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

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи – донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

на аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

на 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) и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозиномия); 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 карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтрансферазы; 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.

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

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими

(орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе тех, диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

#### **IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования Республики Дагестан**

Территориальная программа является составной частью Программы.

В рамках Территориальной программы:

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

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III 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 III Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в

медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства, по перечню, который приведен в приложении № 9 (далее – углубленная диспансеризация).

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

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

Медицинские организации, в том числе медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Дагестан. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Дагестан доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

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

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 9 к Программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у

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

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

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация базовой программы обязательного медицинского страхования в 2023 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованных лиц, проживающих в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, осуществляется в соответствии с правовыми актами Министерства здравоохранения Республики Дагестан.

При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный

и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между Министерством здравоохранения Республики Дагестан, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Дагестан, страховыми медицинскими организациями, Дагестанской республиканской организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, Ассоциацией врачей, включенными в состав Комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Дагестан.

В Республике Дагестан тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Проведение профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц, в том числе в выходные дни и

вечернее время, осуществляется в порядке, определенном приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 6 октября 2014 г. № 581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ», от 16 мая 2019 г. № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях», от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 27 апреля 2021 г. № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 15 марта 2022 г. № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», от 21 апреля 2022 г. № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью».

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

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

Министерство здравоохранения Республики Дагестан размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы.

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

При реализации Территориальной программы применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Республике Дагестан:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации<sup>1</sup> (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи. 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;

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

медицинской помощи, оказанной в Республике Дагестан лицам, застрахованным за пределами Республики Дагестан (полис обязательного медицинского страхования выдан на территории другого субъекта Российской Федерации);

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии,

<sup>1</sup> Перечень показателей результативности деятельности медицинской организации устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения;

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

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

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного

отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, согласно приложению № 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинко-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной в Республике Дагестан (полис обязательного медицинского страхования выдан на территории другого субъекта Российской Федерации), а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения,

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам (полис обязательного медицинского страхования выдан на территории другого субъекта Российской Федерации), а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение), проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

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

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и

патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования и Территориальной программы осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

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

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

Республика Дагестан вправе установить в рамках реализации Программы дополнительный перечень случаев, при которых проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции осуществляется за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан, включая проведение указанных исследований в случае обследования в эпидемических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Направление в медицинские организации, расположенные за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи по территориальной программы обязательного медицинского страхования, на оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал, в том числе по территориально-участковому принципу, и проходит диагностику и лечение в рамках получения первичной медико-санитарной помощи или в которой гражданин получает специализированную медицинскую помощь при

необходимости перевода в другую медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. При этом индивидуальное информационное сопровождение гражданина осуществляет страховая медицинская организация.

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

Порядок установления тарифов на оплату 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, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования предусматривается приложением № 3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

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

Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам в соответствии с порядком, приведенным в приложении № 3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, и примерным перечнем, приведенным в приложении № 4 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в рамках

Территориальной программы пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Территориальная программа включает в себя средние нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы в расчете на одно застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом VII Программы).

В Территориальной программе в расчете на одно застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Республике Дагестан нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативов финансового обеспечения Территориальной программы.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают в себя нормативы объема предоставления медицинской помощи лицам, застрахованным в Республике Дагестан, в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации.

При установлении Территориальной программой перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования Территориальная программа должна включать в себя также значения нормативов объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, нормативов финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, значение норматива финансового обеспечения в расчете на одно застрахованное лицо, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, структуру тарифа на оплату медицинской помощи, реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, и условия оказания медицинской помощи в таких медицинских организациях.

## **V. Финансовое обеспечение Программы**

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, республиканского бюджета Республики Дагестан и средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская

помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

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

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее – Фонд), осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Фонда, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным

органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

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

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей трансплантации.

Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации

«Развитие здравоохранения»;

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

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки).

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая

койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Дагестан, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Дагестан;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию.

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

Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Республика Дагестан вправе за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Республики Дагестан, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан осуществляется:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или к инвалидности;

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Дагестан.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в Территориальную программу), осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или полностью недееспособного гражданина, проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации

высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и республиканского бюджета Республики Дагестан в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Дагестан соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства

поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2022 г. № 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированный из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

#### **VI. Средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования**

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования – в расчете на одно застрахованное лицо.

Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

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

Правительством Республики Дагестан на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания устанавливаются дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и

плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей регионов, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

В части медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет соответствующих бюджетов, с учетом более низкого (по сравнению со среднероссийским) уровня заболеваемости и смертности населения от социально значимых заболеваний на основе реальной потребности населения установленные в территориальных программах дифференцированные нормативы объема медицинской помощи могут быть обоснованно ниже средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи Программы могут устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При планировании и финансовом обеспечении объема медицинской помощи, включая профилактические мероприятия, диагностику, диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, может учитываться применение телемедицинских технологий в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу.

Правительство Республики Дагестан осуществляет планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в рамках, установленных Территориальной программой нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают в себя проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Установленные в Территориальной программе нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой.

Правительство Республики Дагестан устанавливает нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований,

патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) и вправе корректировать их размеры с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

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

Подушевые нормативы финансирования устанавливаются Правительством Республики Дагестан исходя из средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы за счет субвенций из бюджета Фонда устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований Республики Дагестан устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств Республики Дагестан, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета и бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан, направляемых на проведение капитального ремонта медицинских организаций), составляют:

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан (в расчете на одного жителя) в 2023 году – 2 085,0 рубля, в 2024 году – 2 144,9 рубля и в 2025 году – 2 146,5 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы (в расчете на одно застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2023 году – 15 764,2 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 359,2 рубля, в 2024 году – 16 905,1 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 381,1 рубля, в 2025 году – 17 833,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 402,7 рубля.

Средний подушевой норматив оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» включает расходы на оказание медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

При установлении в Программе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, осуществляется перераспределение бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

Средние подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Фонда сформированы без учета средств бюджета Фонда, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Норматив финансового обеспечения Программы может превышать установленный базовой программой обязательного медицинского страхования норматив финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в случае установления органом государственной власти субъекта Российской Федерации дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, а также в случае установления перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования. Финансовое обеспечение Территориальной программы в указанных случаях осуществляется за счет платежей субъектов Российской Федерации, уплачиваемых в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования, в размере разницы между нормативом финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования и нормативом финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования с учетом численности застрахованных лиц на территории субъекта Российской Федерации.

Стоимость утвержденной Территориальной программы не может превышать размер бюджетных ассигнований на ее реализацию, установленный законом Республики Дагестан о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения Территориальной программы Республика Дагестан может устанавливать дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом

особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, Республика Дагестан устанавливает коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

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

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2023 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 1 181,2 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 1 871,5 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 2 101,4 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается субъектом Российской Федерации с учетом понижающего коэффициента в

зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским, фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы наемных работников в соответствующем регионе.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, включая медицинскую эвакуацию, устанавливаются Правительством Республики Дагестан.

Средний норматив финансовых затрат за счет средств республиканского бюджета Республики Дагестан 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 6 841,4 рубля.

Средний норматив финансовых затрат за счет средств республиканского бюджета Республики Дагестан 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 2024 год – 7 114,8 рубля, на 2025 год – 7 399,6 рубля.

Устанавливаются следующие дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо на 2023 год с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей регионов, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи:

**Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат  
на единицу объема медицинской помощи на 2023–2025 годы**  
**Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан<sup>1</sup>**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	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.
А	1	2	3	4	5	6	7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	вызов	0,0013	4 073,8	0,0014	4148,0	0,0014	4162,8
скорая медицинская помощь, при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами	вызов	0,0001	6 841,4	0,0001	7 114,8	0,0001	7399,6
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	Х
2.1. в амбулаторных условиях:							
2.1.1. с профилактической и иными целями <sup>2</sup>	посещение	0,427	445,6	0,427	459,6	0,427	478,8
2.1.2. в связи с заболеваниями – обращений <sup>3</sup>	обращение	0,135	1 358,0	0,135	1 387,5	0,135	1 431,2
3. В условиях дневных случаев лечения	случай	0,0011	13 146,0	0,0011	13 319,1	0,0011	13 841,9

А	1	2	3	4	5	6	7
стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>4</sup>							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, том числе:	случай госпитализации	0,0059	89 144,7	0,0059	92 536,4	0,0059	96 213,2
высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Дагестан	случай госпитализации		224 500,7		224 500,7		224 500,7
не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС лицам	случай госпитализации		25 000,0		25 000,0		25 000,0
5. Паллиативная медицинская помощь	х	х	х	х	х	х	х
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>5</sup> , всего, в том числе:	посещение	0,00367		0,00367			
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещение	0,00165	467,6	0,00165	486,3		
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещение	0,00202	2216,4	0,00202	2 431,8		
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской	койко-день	0,013	2620,6	0,013	2 875,3		

А	1	2	3	4	5	6	7
помощи и койки сестринского ухода).							
<b>Раздел 11. В рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования</b>							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	3 308,6	0,29	3 537,6	0,29	3 762,8
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
2.1. в амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями	посещение/ комплексное посещение	2,73	786,1	2,73	839,9	2,73	892,8
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,26559	2 063,8	0,26559	2 205,1	0,26559	2 344,1
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,331413	2 522,2	0,331413	2 694,9	0,331413	2 864,8
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение		1 090,6		1 165,2		1 238,5
для посещений с иными целями	посещение	2,133264	357,3	2,133264	381,8	2,133264	405,8
2.1.2. в неотложной форме	посещение	0,54	774,6	0,54	827,6	0,54	879,8
2.1.3. в связи с заболеваниями – обращений <sup>2</sup> , из них:	обращение	1,7877	1 737,5	1,7877	1 856,4	1,7877	1 973,5
проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:							
компьютерная томография	исследование	0,048062	2 708,3	0,048062	2 893,6	0,048062	3 076,0
магнитно-резонансная томография	исследование	0,017313	3 698,0	0,017313	3 951,1	0,017313	4200,3
ультразвуковое исследование	исследование	0,090371	546,9	0,090371	584,3	0,090371	621,1

А	1	2	3	4	5	6	7
сердечно-сосудистой системы							
эндоскопическое диагностическое исследование	исследование	0,029446	1 002,8	0,029446	1 071,4	0,029446	1 139,0
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследование	0,000974	8 421,3	0,000974	8 997,7	0,000974	9 565,0
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследование	0,013210	2 076,9	0,013210	2 219,0	0,013210	2 359,0
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследование	0,275507	402,0	0,275507	429,5	0,275507	456,5
2.1.4. диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	комплексное посещение	0,261736	1 276,2	0,261736	1 363,5	0,261736	1 449,5
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе:	случай лечения	0,067863	25 198,8	0,067863	26 475,2	0,067863	27 757,4
3.1. в том числе для медицинской помощи по профилю	случай лечения	0,010507	77 736,7	0,010507	81 843,1	0,010507	85 967,8

А	1	2	3	4	5	6	7
«онкология»							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,00056	125 476,9	0,00056	125 476,9	0,00056	125 476,9
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (за исключением федеральных медицинских организаций) <sup>3</sup> , в том числе	случай госпитализации	0,164585	40 191,2	0,166416	43 030,8	0,162479	46 182,0
4.1. в том числе по профилю «онкология»	случай госпитализации	0,008602	102 860,9	0,008602	109 144,3	0,008602	115 376,0
5. Медицинская реабилитация <sup>8</sup>							
5.1 в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,002954	20 025,4	0,002954	21 395,9	0,002954	22 745,1
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002601	24 057,0	0,002601	25 327,8	0,002601	26 604,3
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,005426	43 760,8	0,005426	46 434,0	0,005426	49 085,3

<sup>1</sup> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Республики Дагестан. Средний норматив финансовых затрат за счет ассигнований республиканского бюджета Республики Дагестан 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 6 841,4 рубля, на 2024 год – 7114,8 рубля, на 2025 год – 7 399,6 рубля.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>5</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>6</sup> 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.

<sup>7</sup> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим клинко-статистическим группам, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2023 год составляет 96 035,9 рубля в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<sup>8</sup> 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.

---

Устанавливаются следующие дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо на 2023 год с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей регионов, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи:

**Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и на одно застрахованное лицо на 2023 год с учетом этапов оказания медицинской помощи**

**Раздел 1. За счет бюджетных средств республиканского бюджета Республики Дагестан**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в 2023 году			
		всего	1-й уровень	2-й уровень	3-й уровень
1	2	3	4	5	6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	вызов	0,0013		0,0013	
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами	вызов	0,0001		0,0001	
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:					
2.1.1. с профилактической и иными целями	посещение	0,427	0,231	0,196	
2.1.2. в связи с заболеваниями	обращение	0,135	0,031	0,104	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,0011		0,0011	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0059		0,0049	0,001
5. Паллиативная медицинская помощь	х	х	х	х	х
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том	посещение	0,00367		0,00367	

1	2	3	4	5	6
числе:					
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещение	0,00165		0,00165	
5.1.2. посещение на дому выездной патронажной бригадой	посещение	0,00202		0,00202	
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-день	0,013		0,013	

## Раздел 2. В рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования

1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	0,11	0,18	0,0
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями	посещение/ комплексных посещений	2,73	1,58	1,14	0,21
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,26559	0,138	0,115	0,019
для проведения диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,331413	0,109	0,142	0,012
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение				
для посещений с иными целями	посещение	2,133264	1,333	0,883	0,179
2.1.2. в неотложной форме	посещение	0,54	0,28	0,21	0,05
2.1.3. в связи с заболеваниями – обращений <sup>2</sup> , из них:	обращение	1,7877	0,9192	0,7374	0,1311
проведение отдельных диагностических					

1	2	3	4	5	6
(лабораторных) исследований:					
компьютерная томография	исследование	0,048062	0,00487	0,02548	0,01597
магнитно-резонансная томография	исследование	0,017313	0	0,01583	0,01051
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследование	0,090371	0,00762	0,04729	0,02795
эндоскопическое диагностическое исследование	исследование	0,029446	0,00777	0,01633	0,00584
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследование	0,000974	0		
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследование	0,013210	0,0	0,00459	0,00862
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследование	0,275507	0,00527	0,10734	0,01577
2.1.4. диспансерное наблюдение населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	комплексное посещение	0,261736			
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	случай лечения	0,067863	0,031038	0,029719	0,007834
3.1. в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,010507	0,0	0,003535	0,005472
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,00056	0,0	0,00056	0,0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	случай госпитализации	0,164585	0,050408	0,045138	0,07079
4.1. в том числе по профилю «онкология»	случай госпитализации	0,008602	0,0	0,000653	0,008835

1	2	3	4	5	6
5. Медицинская реабилитация					
5.1. в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,002954			
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002601			
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,005426			

## VII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

Критериями доступности и качества медицинской помощи являются:

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевые значения критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6

### Критерии доступности медицинской помощи

1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	75,5	75,7	75,9
	городского населения		76,7	76,9	77,0
	сельского населения		74,3	74,5	74,7
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	процентов	9,8	9,66	9,66
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	процентов	2,29	2,3	2,33
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 специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы	процентов	0	0	0
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	процентов	25	25	25
6.	Число пациентов, которым оказана	процентов	0	0	0

1	2	3	4	5	6
	паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания, за пределами Республики Дагестан, на территории которой указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства				
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	человек	0	0	0
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	71,0	72,0	73,0
9.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	100,0	100,0	100,0
<b>Критерии качества медицинской помощи</b>					
10.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года, в том числе:	процентов	36,6	36,7	36,8
10.1.	в рамках диспансеризации	процентов	32,0	32,1	32,2
11.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	34,7	34,8	34,9
12.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилакти-	процентов	25,8	26,7	27,6

1	2	3	4	5	6
	ческих медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года, в том числе:				
12.1.	в рамках диспансеризации		6,3	6,6	6,9
13.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры, в том числе:		5,7	6,0	6,2
13.1.	в рамках диспансеризации		0,08	0,1	0,15
14.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	97,7	97,8	97,9
15.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	61,0	61,5	62,0
16.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	32,0	32,5	33,0
17.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	15,0	14,0	13,0

1	2	3	4	5	6
18.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	27,0	26,0	24,0
19.	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	процентов	38,5	38,9	39,3
20.	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	процентов	3,7	3,8	3,9
21.	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	процентов	9,3	9,4	9,5
22.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100,0	100,0	100,0
23.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в	на 1000 населения	0,09	0,08	0,07

1	2	3	4	5	6
	оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы				
24.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма»	на 100 тыс. населения в год	99,7	97,2	96,4
25.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких»	на 100 тыс. населения в год	113,5	111,5	108,5
26.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность»	на 100 тыс. населения в год			
27.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь»	на 100 тыс. населения в год	477,5	467,5	457,5
28.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет»	на 100 тыс. населения	156,4	155,4	154,4
29.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	30,0	32,0	35,0
<b>Критерии эффективности деятельности медицинских организаций</b>					
30.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности, в том числе:	процентов	93,5	93,5	93,6
30.1.	в городской местности		93,5	93,5	93,6
30.2.	в сельской местности		92,2	92,2	92,3
31.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда, в том числе:	средняя занятость койки в году (количество дней)	302,5	303,0	304,0
31.1.	в городской местности		310,5	311,0	312,0
31.2.	в сельской местности		289,0	289,5	290,0
32.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь	дней в среднем по республике	10,1	10,1	10,1

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

в стационарных условиях

**Дополнительный критерий доступности и качества медицинской помощи,  
оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным  
органам исполнительной власти**

33.	Доля доходов за счет средств Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти	процентов	20,0	20,0	20,0
34.	Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с коэффициентом относительной затратоемкости, равным 2 и более, в объеме оказанной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	процентов	0,0	0,0	0,0

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Дагестан на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов

**П О Р Я Д О К И У С Л О В И Я**  
предоставления медицинской помощи в рамках Территориальной  
программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

**I. Общие положения**

Медицинская помощь на территории Республики Дагестан оказывается при представлении документа, удостоверяющего личность.

Отсутствие страхового полиса и документа, удостоверяющего личность, не является причиной для отказа в медицинской помощи в экстренных случаях, угрожающих жизни больного. Гражданам Российской Федерации, застрахованным за пределами Республики Дагестан, медицинская помощь на территории республики оказывается в объемах, предусмотренных Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

В рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Программа) (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

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

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

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

Амбулаторная медицинская помощь предоставляется гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях и других патологических состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и использования интенсивных методов лечения, а также при беременности и искусственном прерывании беременности на ранних сроках (абортах), а также включает в себя проведение мероприятий по профилактике (в том числе диспансерному наблюдению) заболеваний.

Оказание первичной специализированной помощи врачами-специалистами осуществляется по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в плановой и неотложной формах, преимущественно по территориально-участковому принципу, за исключением медицинской помощи в консультативных поликлиниках и диспансерах.

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

Неотложная медицинская помощь, включая оказание неотложной помощи на дому, оказывается всеми медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, независимо от прикрепления пациента.

При оказании медицинской помощи по экстренным и неотложным показаниям прием пациента осуществляется вне очереди и без предварительной записи. Экстренная медицинская помощь оказывается безотлагательно. Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

При наличии медицинских показаний для проведения консультации специалиста и (или) лабораторно-диагностического исследования, отсутствующего в данной медицинской организации, пациент должен быть направлен в другую медицинскую организацию, где эти медицинские услуги предоставляются бесплатно.

Первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара оказывается пациентам с острыми и хроническими заболеваниями, состояние которых не требует круглосуточного наблюдения и интенсивных методов диагностики и лечения, а также изоляции по эпидемиологическим показаниям.

Направление пациента на плановую госпитализацию в дневной стационар осуществляется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями.

Длительность ежедневного проведения лечебно-диагностических мероприятий в дневном стационаре составляет от 3 до 6 часов. Пациенту предоставляются койко-место (кресло), лекарственные препараты, физиотерапевтические процедуры, ежедневный врачебный осмотр.

Организация работы дневного стационара может быть в одно- или двухсменном режиме.

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

Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях оказывается пациентам, состояние которых требует круглосуточного медицинского наблюдения, проведения интенсивных методов лечения, изоляции по эпидемиологическим показаниям.

Специализированная медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, в случае их отсутствия – в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), другими нормативными правовыми документами.

Оказание первичной специализированной медицинской помощи осуществляется:

по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста, фельдшера, среднего медицинского работника, ведущего самостоятельный прием;

в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе и в выбранную им в соответствии с законодательством.

Госпитализация граждан в медицинские организации по экстренным или неотложным показаниям осуществляется по направлению лечащего врача или бригадой скорой медицинской помощи, а также при самостоятельном обращении гражданина при наличии медицинских показаний.

Отсутствие полиса и документа, удостоверяющего личность, не является основанием для отказа в экстренной госпитализации.

Наличие медицинских показаний для госпитализации гражданина, доставленного бригадой скорой медицинской помощи или обратившегося самостоятельно, определяется врачом-специалистом данной медицинской организации.

Плановая специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, предоставляется по направлению лечащего врача медицинской организации и при наличии оформленной выписки из медицинской карты с результатами обследования.

Санитарно-гигиенические и другие условия при оказании медицинских услуг должны соответствовать требованиям, предъявляемым при лицензировании медицинской организации.

При проведении лечебно-диагностических манипуляций, в том числе при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, пациент обеспечивается индивидуальным комплектом белья (простыни, подкладные пелёнки, салфетки, бахилы), в том числе разовым, на бесплатной основе.

В случае невозможности оказания пациенту необходимой медицинской помощи в медицинской организации, расположенной в населённом пункте по месту жительства, пациент должен быть направлен в специализированную организацию здравоохранения, межрайонную медицинскую организацию или республиканский центр.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

Направление граждан для оказания высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется в соответствии с Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, утверждённым приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации от 2 октября 2019 г. № 824н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения».

При отсутствии возможности оказания эффективной медицинской помощи в медицинских организациях, расположенных в Республике Дагестан, организуется предоставление медицинской помощи за ее пределами. Оформление медицинской документации и направление больных для оказания специализированной медицинской помощи в медицинские организации за пределы Республики Дагестан осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Республики Дагестан.

Направление больных для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств федерального бюджета в медицинские организации, центры, клиники Министерства здравоохранения Российской Федерации, Российской академии медицинских наук и другие осуществляет Министерство здравоохранения Республики Дагестан в установленном порядке.

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

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

Оказание скорой медицинской помощи осуществляется в круглосуточном режиме заболевшим и пострадавшим, находящимся вне медицинских организаций, в амбулаторных условиях, в условиях стационара, при непосредственном обращении граждан за медицинской помощью на станцию (подстанцию, отделение) скорой медицинской помощи.

В часы работы амбулаторно-поликлинической службы вызовы, поступившие в оперативный отдел (диспетчерскую) для оказания медицинской помощи в неотложной форме, могут быть переданы к исполнению в регистратуру поликлиники (амбулатории) на службу неотложной помощи.

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

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по

оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Мероприятия по восстановительному лечению (медицинская реабилитация) осуществляются в условиях круглосуточного стационара, условиях дневного стационара и в амбулаторно-поликлинических условиях.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

В целях обеспечения этапности, доступности и качества медицинской помощи медицинская помощь гражданам оказывается в соответствии с трехуровневой системой организации медицинской помощи:

первый уровень – оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной, медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи и скорой медицинской помощи в центральных районных больницах, городских, районных, участковых больницах, врачебных амбулаториях, фельдшерско-акушерских пунктах, городских поликлиниках, станциях (отделениях) скорой медицинской помощи;

второй уровень – оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах;

третий уровень – оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях.

Оказание платных медицинских услуг гражданам осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 4 октября 2012 г. № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг».

Программа с приложениями должна находиться в каждой медицинской организации, ознакомление с ней должно быть доступно каждому пациенту (информация должна быть размещена на стендах в регистратуре, приемных отделениях).

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в рамках Программы, обязаны:

информировать граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», об осуществляемой медицинской деятельности и о медицинских работниках медицинских организаций, об уровне их образования и их квалификации;

предоставлять пациентам полную и достоверную информацию об оказываемой медицинской помощи, в том числе о видах, качестве и условиях предоставления медицинской помощи, эффективности методов лечения, используемых лекарственных препаратах и о медицинских изделиях;

обеспечивать этапность и преемственность в оказании медицинской помощи, включая применение реабилитационных методов;

информировать граждан о возможности и сроках получения медицинской помощи в рамках Программы;

осуществлять информационное наполнение региональной информационной системы обязательного медицинского страхования сведениями о наличии свободных мест на госпитализацию, о регистрации выданных направлений на госпитализацию и о госпитализации больных.

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

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация.

Министерство здравоохранения Республики Дагестан, Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Республике Дагестан, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Дагестан.

## **II. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)**

В рамках Программы при получении первичной и первичной специализированной медико-санитарной помощи гражданам предоставляется право выбора медицинской организации, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина), в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год;

врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Реализация права пациента на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), осуществляется в соответствии с частью 1 статьи 21, статьей 70 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

Руководитель медицинской организации организует работу по реализации права выбора пациентом врача (в случае требования пациента о замене лечащего врача) в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации по выбору пациента с учетом согласия врача.

Для получения медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, а также выбор медицинской организации.

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны граждан Российской Федерации» и с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий и бесплатного оказания гражданами медицинской помощи».

Выбор и замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, и выбор или замена лечащего врача осуществляется гражданином путем подачи письменного заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

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

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель медицинской организации (ее подразделения) в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

На основании информации, представленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент осуществляет выбор врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель подразделения медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности, работающих в подразделении медицинской организации.

На основании информации, предоставленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент осуществляет выбор врача с учетом его согласия.

Первичная медико-санитарная помощь в неотложной форме, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках Программы не по территориально-участковому принципу, оказывается выбранной медицинской организацией с учетом соблюдения требований к срокам ее оказания.

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется руководителем медицинской организации с учетом согласия врача. Лечащий врач по согласованию с соответствующим должностным лицом (руководителем) медицинской организации может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения с его письменным уведомлением, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента.

В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента руководитель медицинской организации должен организовать замену лечащего врача.

При отсутствии заявления гражданина о выборе врача и медицинской организации оказание первичной медико-санитарной помощи осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях в соответствии с действующими нормативными документами.

Прикрепление граждан, проживающих в других субъектах Российской Федерации, для получения первичной медико-санитарной помощи в медицинской организации, осуществляющей свою деятельность в Республике Дагестан, проводится в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи».

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

**III. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, включая участников специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Дагестан**

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют дети первого года жизни, больные с признаками острых заболеваний, а также отдельные категории граждан, определенные действующим законодательством, а именно:

участники Великой Отечественной войны (статья 2 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»);

ветераны боевых действий (статья 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»);

инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий (статья 14 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»);

нетрудоспособные члены семьи погибшего (умершего) инвалида войны, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий, состоявшие на его иждивении и получающие пенсию по случаю потери кормильца (имеющие право на ее получение) в соответствии с пенсионным законодательством Российской Федерации (статья 21 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»);

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 г. по 3 сентября 1945 г. не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период (статья 17 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»);

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» (статья 18 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»);

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог (статья 17 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»);

граждане, подвергшиеся радиационному воздействию (статья 14 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»), статья 2 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне», статья 4 Закона Российской Федерации от 26 ноября 1998 г. № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча»);

граждане, имеющие звания Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы (статья 1 Закона Российской Федерации от 15 января 1993 г. № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»);

члены семьи Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации и полного кавалера ордена Славы (супруги, родители, дети в возрасте до 18 лет, дети старше 18 лет, ставшие инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и дети в возрасте до 23 лет, обучающиеся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по очной форме обучения (статья 4 Закона Российской Федерации от 15 января 1993 г. № 4301-1 «О статусе Героев

Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»);

граждане, удостоенные звания Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации и награжденные орденом Трудовой Славы трех степеней (статья 2 Федерального закона от 9 января 1997 г. № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы»);

вдовы (вдовцы) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы) (статья 2 Федерального закона от 9 января 1997 г. № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы»);

граждане, награжденные знаком «Почетный донор России», а также граждане, награжденные знаком «Почетный донор СССР» и постоянно проживающие на территории Российской Федерации (статья 21 Федерального закона от 20 июля 2012 г. № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов»);

бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны (статья 154 Федерального закона от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»);

участники специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года;

инвалиды I и II групп (Указ Президента Российской Федерации от 2 октября 1992 г. № 1157 «О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов»).

Медицинская помощь гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена на стендах в приемном отделении, регистратуре, отделениях стационара медицинской организации.

Основанием для оказания медицинской помощи вне очереди является документ, подтверждающий льготную категорию граждан.

Во внеочередном порядке медицинская помощь предоставляется в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях.

Медицинские организации по месту прикрепления организуют в установленном в медицинской организации порядке учет льготных категорий граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья; в случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений.

При наличии медицинских показаний для проведения дополнительного медицинского обследования гражданина и (или) лабораторных исследований при оказании амбулаторной медицинской помощи лечащим врачом организуются внеочередной прием гражданина необходимыми врачами-специалистами и проведение необходимых лабораторных исследований.

В случае отсутствия возможности оказания необходимого вида медицинской помощи в медицинской организации при наличии медицинских показаний граждане направляются в соответствующую медицинскую организацию, оказывающую данный вид медицинской помощи, для решения вопроса о внеочередном оказании медицинской помощи по согласованию с администрацией медицинской организации.

Направление граждан в другую медицинскую организацию республики для оказания им внеочередной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации с подробной выпиской из карты амбулаторного больного (истории болезни), содержащей данные клинических, рентгенологических, лабораторных и других исследований, с указанием цели направления.

Медицинская организация, осуществляющая консультативную медицинскую помощь, обеспечивает консультативный прием граждан вне очереди, а по показаниям – внеочередное стационарное обследование и лечение.

Финансирование расходов, связанных с внеочередным оказанием медицинской помощи льготным категориям граждан, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Дагестан, а также настоящей Программой.

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

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, обеспечение граждан лекарственными препаратами, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента, осуществляется бесплатно для пациента.

При оказании медицинской помощи в рамках Программы в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов осуществляется исходя из тяжести и характера заболевания согласно утвержденным в установленном порядке стандартам медицинской помощи.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии, используется ответственными лицами при осуществлении процедуры закупки.

Медицинскими организациями осуществляется персонифицированный учет сведений о примененных лекарственных препаратах при оказании медицинской помощи застрахованным лицам в сфере обязательного медицинского страхования.

Сведения формируются с использованием медицинской информационной системы, позволяющей осуществлять ведение электронных медицинских карт пациента при оказании стационарной, амбулаторно-поликлинической и скорой медицинской помощи.

За предоставлением необходимых лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания граждане обращаются в медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь (далее – медицинская организация).

При обращении гражданина в медицинскую организацию врач (фельдшер) по результатам осмотра осуществляет назначение и выписывание лекарственных препаратов в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов», медицинских изделий – в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1181н «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения», специализированных продуктов лечебного питания – в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 февраля 2007 г. № 110 «О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания».

Медицинские организации размещают на информационных стендах информацию об аптечных организациях, расположенных на территории Республики Дагестан, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для обеспечения граждан, имеющих право на бесплатное или льготное лекарственное обеспечение.

Аптечные организации осуществляют отпуск лекарственных препаратов в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. № 1093н «Об утверждении Правил отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, и их обособленными подразделениями (амбулаториями, фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами, центрами (отделениями) общей врачебной (семейной) практики), расположенными в

сельских поселениях, в которых отсутствуют аптечные организации, а также Правил отпуска наркотических средств и психотропных веществ, зарегистрированных в качестве лекарственных препаратов для медицинского применения, лекарственных препаратов для медицинского применения, содержащих наркотические средства и психотропные вещества в том числе Порядка отпуска аптечными организациями иммунобиологических лекарственных препаратов».

Обеспечение граждан кровью и ее компонентами при оказании медицинской помощи осуществляется безвозмездно при наличии медицинских показаний.

Безвозмездное обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется с соблюдением требований, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 июня 2019 г. № 797.

Медицинские организации определяют потребность прикрепленного населения в лекарственных препаратах, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания для лекарственного обеспечения граждан, имеющих право на бесплатное или льготное лекарственное обеспечение.

**V. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому**

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, назначение и выписывание обезболивающих лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, обеспечение лекарственными препаратами, в том числе наркотическими и психотропными лекарственными препаратами, отдельных категорий граждан, имеющих согласно законодательству Российской Федерации право на бесплатное или со скидкой получение лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания, осуществляется в соответствии с Перечнем групп населения

и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», согласно приложению № 2 к настоящей Программе.

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, обеспечение лекарственными препаратами жителей Республики Дагестан, не имеющих в соответствии с законодательством Российской Федерации права на бесплатное или со скидкой получение лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания, осуществляется медицинской организацией, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, за счет субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Обеспечение гражданина медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется медицинской организацией, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с перечнем изделий, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, за счет субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Решение о нуждаемости гражданина в медицинских изделиях, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи принимается врачебной комиссией медицинской организации, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи.

Передача от медицинской организации гражданину (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**VI. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний  
и формированию здорового образа жизни, осуществляемых  
в рамках Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Дагестан**

В рамках Программы обеспечиваются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризация определенных групп взрослого населения в порядке и сроки, установленные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 г. № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

прохождение несовершеннолетними медицинских осмотров: профилактических, предварительных при поступлении в образовательные учреждения и периодических в период обучения в них в порядке и сроки, установленные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в порядке и сроки, установленные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»;

диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в порядке и сроки, установленные приказом Минздрава России от 21 апреля 2022 г. № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»;

информирование населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний:

выступления в средствах массовой информации и прокат видеороликов по профилактике заболеваний и пропаганде здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

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

распространение в торговых точках, предприятиях, организациях, в том числе медицинских, печатных информационных материалов (плакаты,

брошюры, памятки, листовки) по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний;

проведение мероприятий по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения Республики Дагестан в рамках:

текущей деятельности центров здоровья Республики Дагестан, в том числе при проведении выездных акций;

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

оказания первичной медико-санитарной помощи путем информирования населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики, а также консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни в отделениях (кабинетах) медицинской профилактики;

деятельности школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, бронхиальной астмой, артериальной гипертензией, гастроэнтерологическими заболеваниями, аллергическими заболеваниями, кабинета планирования семьи, школ проблем женского здоровья и профилактики заболеваний костно-мышечной системы и других;

образовательных мероприятий медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний;

эпидемиологических исследований по изучению распространенности неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития у различных групп населения Республики Дагестан;

проведение мониторинга распространенности факторов риска неинфекционных заболеваний у различных групп населения Республики Дагестан;

вакцинопрофилактика;

динамическое наблюдение за больными, перенесшими острые и имеющими хронические заболевания, бактерио- и вирусносителями.

Диспансерное наблюдение осуществляется в отношении лиц, страдающих отдельными хроническими неинфекционными и инфекционными заболеваниями, имеющими высокий риск их развития, а также лицами, находящимися в восстановительном периоде после перенесенных острых заболеваний в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 марта 2022 г. № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми».

**VII. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний**

При госпитализации в стационар больные размещаются в палатах с соблюдением санитарно-гигиенических норм. При отсутствии в профильном отделении свободных мест допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты на срок не более суток.

Условия пребывания пациентов в круглосуточном или дневном стационаре должны соответствовать требованиям нормативных документов по обеспечению санитарно-противоэпидемического режима в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.

При госпитализации детей без родителей в возрасте семи лет и старше необходимо предусмотреть их размещение в палаты для мальчиков и девочек отдельно.

При госпитализации ребенка со взрослым по уходу за ним одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка.

При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

При госпитализации детей в плановой форме должна быть представлена справка об отсутствии контакта с инфекционными больными в течение двадцати одного дня до дня госпитализации.

При наличии медицинских показаний больным предоставляется возможность организации поста индивидуального ухода.

В целях поддержания комфортной температуры воздуха в палатах допускается применение сплит-систем при условии проведения очистки и дезинфекции фильтров и камеры теплообменника в соответствии с рекомендациями производителя, но не реже одного раза в три месяца. При их отсутствии должна быть предусмотрена возможность естественного проветривания палат.

В целях организации безопасного пребывания детей в стационарах и предупреждения детского травматизма необходимо обеспечить хранение

моющих и дезинфекционных средств в соответствии с существующими требованиями в недоступном для детей месте. Правилами внутреннего распорядка медицинской организации должен быть предусмотрен запрет на открытие окон самостоятельно, пользование электробытовыми приборами, курение в больнице. Ручки с окон в палатах должны быть сняты и храниться в недоступном для детей месте.

При госпитализации в стационар больные размещаются в палатах с соблюдением санитарно-гигиенических норм.

Питание, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение производятся с даты поступления в стационар.

Обеспечение лечебным питанием осуществляется в соответствии с порядком, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При госпитализации детей в возрасте до одного года в составе отделения для детей предусматриваются помещения для приготовления и розлива детских смесей.

Основным критерием окончания стационарного лечения является выполнение клинических рекомендаций и стандарта медицинской помощи по данному заболеванию и отсутствие показаний к круглосуточному наблюдению за состоянием здоровья пациента.

#### **VIII. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации**

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», размещаются в маломестных палатах (или боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Организация работы подразделений различного профиля, в том числе требования к изоляции или размещению в маломестных палатах определенной группы пациентов, регламентированы санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. № 58.

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

Настоящий раздел устанавливает правила проведения медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы (далее – медицинские организации) детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее – несовершеннолетние), в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Медицинские организации, проводящие диспансеризацию детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, при наличии (установлении) у несовершеннолетнего заболевания, требующего оказания стационарной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в приоритетном порядке направляют его медицинскую документацию в отдел организации оказания медицинской помощи женщинам и детям Министерства здравоохранения Республики Дагестан для согласования и решения вопроса.

Госпитализация больных детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, осуществляется в приоритетном порядке в рамках установленных объемов медицинской помощи и государственного задания при наличии документа, удостоверяющего личность, полиса обязательного медицинского страхования, результатов диагностических исследований, которые могут быть проведены в амбулаторных условиях, справки об отсутствии контакта с инфекционными больными в течение двадцати одного дня со дня госпитализации.

При госпитализации в стационар больные несовершеннолетние размещаются в палатах с соблюдением санитарно-гигиенических норм. При отсутствии в профильном отделении свободных мест допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты на срок не более суток. Условия пребывания в круглосуточном или дневном стационаре должны

соответствовать требованиям нормативных документов по обеспечению санитарно-противоэпидемического режима в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.

Допускается госпитализация больного несовершеннолетнего с бесплатным совместным нахождением с его законным представителем при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка.

При наличии медицинских показаний несовершеннолетнему предоставляется возможность организации поста индивидуального ухода.

Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного больного несовершеннолетнего определяется лечащим врачом в соответствии с клиническими рекомендациями, стандартами медицинской помощи, нормативными документами, методическими рекомендациями и инструкциями.

С учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения несовершеннолетнему диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, в которой больной получает стационарное лечение, осуществляется транспортировка пациента медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, санитарным транспортом при сопровождении медицинским работником в другую медицинскую организацию и обратно. Транспортные услуги предоставляются без взимания платы.

**Х. Порядок предоставления транспортных услуг  
при сопровождении медицинским работником пациента,  
находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях  
выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов  
медицинской помощи в случае необходимости проведения такому  
пациенту диагностических исследований – при отсутствии  
возможности их проведения медицинской организацией,  
оказывающей медицинскую помощь пациенту**

С учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, в которой пациент получает стационарное лечение, осуществляется транспортировка пациента медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, санитарным транспортом при сопровождении медицинским работником в другую медицинскую организацию и обратно.

Решение о выделении санитарного транспорта и медицинского работника для сопровождения пациента принимается руководителем медицинской организации (его заместителем) по представлению лечащего врача и заведующего отделением, в неотложных случаях – лечащим врачом и дежурным

администратором.

Транспортные услуги предоставляются пациенту без взимания платы.

Транспортировка осуществляется в плановом или экстренном порядке по предварительной договоренности с медицинской организацией, предоставляющей медицинскую услугу.

Транспортное средство предоставляется медицинской организацией, в которой пациент находится на стационарном лечении, или по договоренности с медицинской организацией, оказывающей медицинскую услугу диагностики или консультирование.

Медицинский работник, сопровождающий пациента, ожидает пациента и сопровождает его в медицинскую организацию, в которой пациент находится на стационарном лечении.

### **XI. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних**

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

Профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

В рамках Территориальной программы осуществляются:

диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

ежегодная диспансеризация пребывающих в стационарных организациях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

ежегодная диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

ежегодные медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

ежегодная диспансеризация инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного

Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий).

Диспансеризация населения осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы, в соответствии с программами диспансеризации, утвержденными нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация проводится бесплатно по полису ОМС в поликлинике по месту прикрепления.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, профилактический медицинский осмотр и диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение – проводится с привлечением близлежащих медицинских организаций.

Диспансеризация проводится врачами-терапевтами, врачами-специалистами (с проведением лабораторных и функциональных методов исследования) в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, отделениях (кабинетах) медицинской профилактики, кабинетах (отделениях) доврачебной помощи поликлиник (врачебных амбулаториях, центрах общей врачебной практики (семейной медицины), а также медицинскими бригадами для жителей населенных пунктов Республики Дагестан с преимущественным проживанием лиц старше трудоспособного возраста либо расположенных на значительном удалении.

При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации консультации специалистов и диагностические исследования для дополнительной диспансеризации работающего населения, детского населения могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций в установленном порядке.

При необходимости для проведения медицинских осмотров, медицинских исследований в рамках профилактических мероприятий могут привлекаться медицинские работники, оказывающие специализированную медицинскую помощь.

Данные о результатах осмотров врачами-специалистами, проведенных исследований, рекомендации врачей-специалистов по проведению профилактических мероприятий и лечению, а также общее заключение с комплексной оценкой состояния здоровья вносятся в медицинскую документацию в установленном порядке.

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

Профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ проводятся в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 октября 2014 г. № 581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ».

Профилактические осмотры несовершеннолетних в целях выявления туберкулеза проводятся в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2017 г. № 124н «Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза».

Профилактические осмотры проводятся медицинскими организациями в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, определенных Порядком проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н.

## **ХII. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Дагестан**

Настоящий Порядок устанавливает механизм возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме гражданам, имеющим полис обязательного медицинского страхования (далее – застрахованные лица), и гражданам, не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования, в том числе иностранным гражданам (далее – незастрахованные лица).

Порядок и размеры возмещения расходов на оказание медицинской помощи застрахованным лицам определены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 февраля

2019 г. № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

Возмещение медицинским организациям Республики Дагестан расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме застрахованным лицам, в рамках Территориальной программы осуществляется по тарифам, установленным тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Республики Дагестан, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Дагестан, представителями страховых медицинских организаций, Дагестанской республиканской организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, ассоциацией врачей, которые включены в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Дагестан, и с применением способов оплаты, принятых на территории Республики Дагестан.

Объем медицинской помощи, оказываемой незастрахованным лицам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, включается в государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) медицинских организаций государственной системы здравоохранения и обеспечивается за счет средств республиканского бюджета Республики Дагестан.

Возмещение расходов за медицинскую помощь незастрахованным лицам в экстренной форме медицинским организациям, осуществляющим свою деятельность на территории Республики Дагестан и не участвующим в реализации Территориальной программы, осуществляется в соответствии с договорами, заключаемыми указанными медицинскими организациями и государственными бюджетными учреждениями здравоохранения Республики Дагестан, определенными приказом Министерства здравоохранения Республики Дагестан (далее – учреждение).

Медицинские организации, не участвующие в реализации Территориальной программы, до 10-го числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи, представляют в учреждение следующие сведения:

количество незастрахованных граждан, получивших медицинскую помощь в экстренной форме;

вид оказанной медицинской помощи;

диагноз в соответствии с МКБ-10;

даты начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме;

объем оказанной медицинской помощи;

профиль оказанной медицинской помощи.

Месяц, следующий за месяцем фактического оказания медицинской помощи, считается отчетным.

Учреждение в течение 5 дней с момента получения сведений осуществляет

их проверку.

В случае выявления в ходе проверки факта представления неполных или недостоверных сведений учреждение возвращает их медицинской организации для исправления.

Медицинская организация имеет право повторно представить в учреждение исправленные сведения для возмещения расходов.

Возмещение расходов медицинской организации осуществляется учреждением в течение второго месяца, следующего за отчетным.

Учреждение в течение 10 дней с момента получения сведений, указанных в настоящем разделе, направляет в Министерство здравоохранения Республики Дагестан заявку на финансирование с подтверждающими документами.

Министерство здравоохранения Республики Дагестан по мере поступления финансирования из Министерства финансов Республики Дагестан за счет средств республиканского бюджета Республики Дагестан осуществляет финансирование учреждения в пределах субсидии на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и в пределах установленного государственного задания в размерах, соответствующих утвержденным нормативным затратам на оказание государственных услуг (выполнение работ) за единицу объема медицинской помощи.

Возмещение расходов медицинской организации осуществляется учреждением в течение второго месяца, следующего за отчетным, на основании сведений, указанных в настоящем разделе.

### **ХIII. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов**

Организация приема медицинскими работниками пациентов в амбулаторных условиях (предварительная запись, самозапись больных на амбулаторный прием) и порядок вызова врача на дом (указание телефонов, по которым регистрируются вызовы врача на дом, удобный режим работы регистратуры) регламентируются внутренними правилами работы медицинской организации.

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

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

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

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

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

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

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дня с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

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

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

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

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,

о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

В медицинской карте амбулаторного больного указываются даты назначения и проведения консультации и (или) исследования.

Время ожидания приема не должно превышать тридцати минут с момента, назначенного пациенту, за исключением случаев, когда врач участвует в оказании экстренной помощи другому пациенту.

При госпитализации в стационар больной должен быть осмотрен врачом в приемном отделении не позднее тридцати минут с момента обращения, при наличии показаний – госпитализирован в течение двух часов. При угрожающем жизни состоянии больной должен быть осмотрен врачом и госпитализирован немедленно.

В случаях, когда для окончательного установления диагноза требуется динамическое наблюдение, допускается нахождение больного в палате наблюдения приемного отделения до двадцати четырех часов. За этот период больному осуществляют полный объем лечебно-диагностических мероприятий, данные о которых заносятся в лист наблюдения.

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Дагестан  
на 2022 год и на плановый период  
2023 и 2024 годов

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях \***

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной бо-		

1	2	3	4
	лезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин  фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол  эзомепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функцио-		

1	2	3	4
	нальных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин платифиллин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой  раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых рецепторов	5HT <sub>3</sub> - ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп;

1	2	3	4
			суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицеризиновая кислота орнитин  янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения гранулы для приготовления раствора для приема внутрь  раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил  сеннозиды А и В	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой  таблетки;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактuloза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		месалазин	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия; суппозитории ректальные

1	2	3	4
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин инсулин деглудек инсулин детемир инсулин гларгин + ликсисенатид ипраглифлозин	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BB12	гипогликемическое средство для перорального применения группы сульфонилмочевины III поколения	глимепирид	таблетки
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин + метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препара-	репаглинид	таблетки

1	2	3	4
	ты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения

1	2	3	4
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		

1	2	3	4
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AA01	метаболическое средство	левокарнитин	раствор для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A16AB	ферментные препараты	идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		элосульфаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглулат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедуглутид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;

1	2	3	4
			раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомби-	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		нантный)	
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия би-сульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
B03	антианемические препараты		
B02BD	факторы свертывания крови	<p>антиингибиторный коагулянтный комплекс</p> <p>мороктоког альфа</p> <p>эмицизумаб</p> <p>нонаког альфа</p> <p>октоког альфа</p> <p>фактор свертывания крови VII</p> <p>фактор свертывания крови VIII</p> <p>фактор свертывания крови IX</p> <p>факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)</p> <p>факторы свертывания</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>раствор для подкожного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p>

1	2	3	4
		крови II, IX и X в комбинации	
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BD	фактор свертывания крови VIII	лоноктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		руриоктоког альфа пэгол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B03A	препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпозтин альфа	раствор для инъекций
		метокс- иполиэтиленгликоль- эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для	эмульсия для инфузий

1	2	3	4
	<p>ния</p> <p>В05BB растворы, влияющие на электролитный баланс</p>	<p>парентерального питания</p> <p>водно-декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат</p> <p>калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид</p> <p>калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид</p> <p>меглюмина натрия сукцинат</p> <p>натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)</p> <p>натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)</p> <p>натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота</p>	<p>порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий;</p>
В05BC	растворы с осмодиуретическим дей-	маннитол	

1	2	3	4
	ствием		порошок для ингаляций дозированных (новая лекарственная форма)
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
B06A	ангионевротического наследственного отека средство лечения	ланadelумаб	раствор для подкожного введения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		

1	2	3	4
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированных
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид	таблетки

1	2	3	4
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин  допамин  фенилэфрин  эпинефрин  норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий  концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций  раствор для инъекций  раствор для инъекций  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат  изосорбида мононитрат  нитроглицерин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия  капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия  аэрозоль подъязычный дозированный;

1	2	3	4
			капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мельдоний	таблетки, покрытые пленочной оболочкой  капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства	мацитентан риоцигуат амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки

1	2	3	4
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан силденафил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			раствор для инъекций; таблетки
C03CA04	диуретическое средство	торасемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C03DA04	диуретическое калийсберегающее средство	эплеренон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные адреноблокаторы	бета-пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	таблетки
C09BA04		эналаприл	таблетки

1	2	3	4
		индапамид + периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AA07	гиполипидемическое средство ГМГ-КоА-редуктазы ингибитор	~ розувастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб эволокумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		

1	2	3	4
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфад и метоксин + тримеканн + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный

1	2	3	4
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид калия перманганат этанол	раствор для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		

1	2	3	4
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
D11AH05	интерлейкина ингибитор	дупилумаб	раствор для подкожного введения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
G02C	другие препараты, применяемые в мизопростол гинекологии		таблетки
G02CA	адреномиметики, средства	токолитические гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки

1	2	3	4
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CB03	дофаминовых рецепторов агонист	каберголин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимулято-		

1	2	3	4
	ры овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		

1	2	3	4
G04CA	альфа-адреноблокаторы	<p>алфузозин</p> <p>доксазозин</p> <p>тамсулозин</p> <p>альфузозин</p>	<p>таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия</p>
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		

1	2	3	4
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса	пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
H01CB03	соматостатина аналог синтетический	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс цетрореликс	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бегаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

1	2	3	4
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный

1	2	3	4
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол  цинакальцет  этелькальцетид  норэпинефрин	капсулы; раствор для внутривенного введения  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  раствор для внутривенного введения  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин    тигециклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы	полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатинабензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

1	2	3	4
		феноксиметил-пенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для инъекций
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуросим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

1	2	3	4
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	<p>цефотаксим</p> <p>цефтазидим</p> <p>цефтриаксон</p> <p>цефоперазон + сульбактам</p>	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p>

1	2	3	4
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01D1	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	котримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;

1	2	3	4
			<p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;          порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;          порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);          порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;          таблетки диспергируемые;          таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klaritromicin	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;          капсулы;          лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;          лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;          таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой;          таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;          таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	<p>капсулы;          раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

1	2	3	4
			<p>внутримышечного введения;          порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;          порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;          раствор для внутривенного и внутримышечного введения;          раствор для инфузий и внутримышечного введения</p>
		гентамицин	<p>капли глазные;          порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;          раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
		канамицин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
		тобрамицин	<p>капли глазные;          капсулы с порошком для ингаляций;          мазь глазная;          раствор для внутривенного и внутримышечного введения;          раствор для ингаляций</p>
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	<p>капли глазные;          раствор для инфузий;          таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		лomeфлоксацин	<p>капли глазные;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

1	2	3	4
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;

1	2	3	4
	ТЫ		раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия	си-фосфоницин	порошок для приготовления раствора для инъекций
J02A	противогрибковые препараты системного действия	си-	
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
J02AX	другие противогрибковые препараты	каспофунгин	

1	2	3	4
J04	системного действия препараты, активные в отношении микобактерий	микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее про- изводные	деламанид аминосалициловая кисло- та	таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления рас- твора для внутривенного и внутримышечного введения; поро- шок для приготовления раствора для инфузий и внутримы- шечного введения
		рифабутин	капсулы
J04AC	гидразиды	рифампицин цикloserин изониазид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой капсулы раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционно- го и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций;

1	2	3	4
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты темного действия	си-софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
		доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	глекапревир + пибрен-тасвир дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблеток набор
		велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	<p>ацикловир</p> <p>рибавирин</p> <p>валганцикловир</p> <p>ганцикловир</p>	<p>крем для местного и наружного применения;  крем для наружного применения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  мазь глазная;  мазь для местного и наружного применения;  мазь для наружного применения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p>
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	<p>атазанавир</p> <p>дарунавир</p> <p>индинавир</p> <p>нелфинавир</p> <p>ритонавир</p> <p>саквинавир</p> <p>симепревир</p>	<p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>порошок для приема внутрь</p> <p>капсулы;  капсулы мягкие;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p>

1	2	3	4
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы

1	2	3	4
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AR24	противовирусное [ВИЧ] средство	доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид интандиовой кислоты	капсулы
		фавипиравир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир+ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		рилпивирин + тенофовир+ эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир+ тенофовир алафенамид+ эмтрицигабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	кагоцел	таблетки;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная	
		поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		сыворотка противодифтерийная	
		сыворотка противостолбнячная	
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, человеческие	нормальные иммуноглобулин человека нормальный	

1	2	3	4
J06BB	специфические иммуноглобулины	<p>иммуноглобулин антирабический</p> <p>иммуноглобулин против клещевого энцефалита</p> <p>иммуноглобулин противостолбнячный человека</p> <p>иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)</p> <p>иммуноглобулин человека противостафилококковый</p> <p>паливизумаб</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения</p>
J07	вакцины	<p>вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям</p> <p>вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)</p>	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		

1	2	3	4
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб алектиниб кабозантиниб мидостаурин изатуксимаб кладрибин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан хлорамбуцил циклофосфамид ифосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения в комплекте с растворителем; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
L01AA09	противоопухолевое средство - алкилирующее соединение	бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01XC14	противоопухолевое средство – моноклональные антитела	трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		акалабрутиниб	капсулы
		галазопариб	капсулы
0L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
L01AX	другие алкилирующие средства	ломустин дакарбазин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
L01B	антиметаболиты	темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	аналоги пурина	ралтитрексид пеметрексед меркаптопурин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки
L01BB05	противоопухолевое средство – анти-метаболит	неларабин флударабин	раствор для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин капецитабин фторурацил	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения;

1	2	3	4
			раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
		азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел+альбумин	лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		

1	2	3	4
L01DB	антрациклины и родственные соединения	<p>даунорубицин</p> <p>доксорубицин</p> <p>идарубицин</p> <p>митоксантрон</p> <p>эпирубицин</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения</p> <p>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения</p> <p>капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения</p> <p>концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриволостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения</p>
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	<p>блеомицин</p> <p>митомицин</p> <p>иксабепилон</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p>

1	2	3	4
L01X	другие противоопухолевые препараты	ипилиумаб	раствор для инфузий
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XE11		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XE14	противоопухолевое средство – протеинтирозинкиназы ингибитор	цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XE14	противоопухолевое средство – протеинтирозинкиназы ингибитор	бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XE21	противоопухолевое средство – протеинкиназы ингибитор	регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XE23	противоопухолевое средство – протеинкиназы ингибитор	дабрафениб	капсулы
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		алектиниб	капсулы
L01XE11	противоопухолевое средство – протеинтирозинкиназы ингибитор	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	трастузумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XC11	противоопухолевое средство – анти- тела моноклональные		
L01XC15	противоопухолевое средство – анти- тела моноклональные		
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нингеданиб	капсулы мягкие
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		палбоциклиб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид	капсулы
		принотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		третиноин	капсулы
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гидразина сульфат	таблетки
		иксазомиб	капсулы
		митотан	таблетки
		венетоклаке	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX43	прочие противоопухолевые препараты	афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		висмодегиб	капсулы
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропинрилизинг гормона	гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
		бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
		энзалутамид	капсулы
		апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L02BG06	противоопухолевое средство эстрогенов синтеза ингибитор	— летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

1	2	3	4
			раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
		интерферон альфа	раствор для инъекций
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимерабромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		анакинра	раствор для подкожного введения
		помалидомид	капсулы
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин анти-моцитарный	раствор для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы

1	2	3	4
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадациитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
L04AA10	иммунодепрессивное средство	сиролимус	раствор для приема внутрь
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дулаглутид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	таблетки
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	раствор для внутривенного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		ретакимаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения»;
L04AD	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цртолизума-бапэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклоsporин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
		такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
L04AX05	иммунодепрессивное средство	пирфенидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и диклофенак родственные соединения		капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AC	оксикамы	лорноксикам	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	<p>гель для наружного применения;  гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  капсулы;  крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для внутривенного введения;  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>
		кетопрофен	<p>капсулы;  капсулы пролонгированного действия;</p>

1	2	3	4
			капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
		декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3	4
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен  tizанидин	раствор для интратекального введения; таблетки  капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота  золедроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб стронция ранелат	раствор для подкожного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

1	2	3	4
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисдишам	раствор для интратекального введения порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан десфлуран севофлуран	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	кетамин натрия оксибутират пропофол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения;

1	2	3	4
			раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
		трамадол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тапентадол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		пропионилфенил- этоксизтилпиперидин	таблетки защечные
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки

1	2	3	4
N03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
		разагилин	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил  прамипексол	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой  таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин  хлорпромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой  драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин  трифлуоперазин  флуфеназин	таблетки, покрытые оболочкой  раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой  раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин  тиоридазин	капсулы; раствор для приема внутрь  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки

1	2	3	4
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		брекспипразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики	карипразин	капсулы
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зониклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пилофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита		

1	2	3	4
	внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций

1	2	3	4
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
		фонтурацетам	таблетки
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
N07AA02	холинэстеразы ингибитор	пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		

1	2	3	4
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX		инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		тетрабеназин	таблетки
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		

1	2	3	4
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения	бензилбензоат	мазь для наружного применения;

1	2	3	4
	эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;

1	2	3	4
			капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
		фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляции набор; порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный

1	2	3	4
		на фуроат	
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения obstructивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

1	2	3	4
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб фенспирид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		омализумаб	раствор для подкожного введения (новая лекарственная форма)
		бенрализумаб	раствор для подкожного введения
	интерлейкина ингибитор	реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
			дния
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций

1	2	3	4
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эффиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	пороконтант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения

1	2	3	4
		берактант	суспензия для эндотрахеального введения
S	органы чувств		
		ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EE01	противоглаукомное средство - простагландина E2-альфа аналог синтетический	латанопрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипро- посифеноксиметил ме- тилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные

1	2	3	4
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксibuпрокаин	капли глазные
S0U	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (ту-	раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения

1	2	3	4
		беркулезный рекомбинантный)	
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железогексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазоладиацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой (новая лекарственная форма)
V03AE	препараты для лечения гиперкалие-	комплекс 0-железа (III)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
	мии и гиперфосфатемии	оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аминокислоты и их смеси кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

1	2	3	4
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		Йогексол	раствор для инъекций
		Йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения
		Йопромид	раствор для инъекций
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех $^{99\text{Tc}}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция ( $^{99\text{Tc}}$ ) оксацибор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция ( $^{99\text{Tc}}$ ) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех $^{99\text{Tc}}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $^{89\text{Sr}}$	раствор для внутривенного введения
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [ $^{223}\text{Ra}$ ]	раствор для внутривенного введения

## Медицинские изделия

№ п/п	Медицинское изделие	Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия
1.	Иглы инсулиновые	137610	игла для автоинъектора
		300880	игла для подкожных инъекций/инфузий для порта
2.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	248900	глюкоза ИВД, реагент
3.	Шприц-ручка	136320	автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический
4.	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе	351940	набор для введения инсулина амбулаторный
5.	Резервуары к инсулиновой помпе	207670	резервуар для использования с инсулиновым дозатором
6.	Система мониторинга	300910	система мониторинга уровня глюкозы

«\*» При реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов осуществляется отпуск лекарственных препаратов населению по рецептам врачей бесплатно, а также по рецептам врачей с 50-процентной скидкой в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения».

При наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации совместно с главным внештатным специалистом по профилю могут быть назначены и закуплены лекарственные препараты и медицинские изделия, не включенные в настоящий перечень.

Субъект Российской Федерации, в котором гражданин зарегистрирован по месту жительства, вправе предусмотреть возмещение субъекту Российской Федерации, в котором гражданин фактически пребывает, затрат, связанных с его обеспечением наркотическими и психотропными лекарственными препаратами, в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий бесплатного**  
**оказания гражданам медицинской**  
**помощи в Республике Дагестан**  
**на 2022 год и на плановый период**  
**2023 и 2024 годов**

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Дагестан, а также 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 республиканского бюджета Республики Дагестан	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры	в том числе углубленную диспансеризацию
1	2	3	4	5	6	7
1.		ГБУ РД «Буйнакский противотуберкулезный диспансер»	+			

1	2	3	4	5	6	7
2.		ГБУ РД «Кахибская межрайонная туберкулезная больница им. Г.П. Магомедова»	+			
3.		ГБУ РД «Республиканский противотуберкулезный диспансер»	+			
4.		ГБУ РД «Дербентский межрайонный противотуберкулезный диспансер»	+			
5.		ГБУ РД «Хасавюртовский межрайонный противотуберкулезный диспансер»	+			
6.		ГБУ РД «Кизилортовский межрайонный противотуберкулезный диспансер»	+			
7.		ГБУ РД «Кизлярский межрайонный противотуберкулезный диспансер»	+			
8.		ГБУ РД «Избербашский межрайонный противотуберкулезный диспансер»	+			
9.		ГБУ РД «Республиканский психоневрологический диспансер»	+			
10.		ГКУ РД «Республиканский центр охраны нервно-психического здоровья детей и подростков»	+			
11.		ГБУ РД «Республиканский наркологический диспансер»	+			
12.		ГБУ РД «Республиканская психотерапевтическая поликлиника»	+			
13.		ГБУ РД «Республиканская станция переливания крови»	+			
14.		ГКУ РД «Республиканский дом ребенка г. Буйнакса»	+			
15.		ГКУ РД «Республиканская психиатрическая больница г. Буйнакса»	+			
16.		ГБУ РД «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы»	+			
17.		ГБУ РД «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр»	+			
18.		ГБУ РД «Республиканский детский	+			

1	2	3	4	5	6	7
		туберкулезный санаторий)				
19.	050100	ГБУ РД «Агульская центральная районная больница»		+	+	+
20.	050017	ГБУ РД «Акушинская центральная районная больница»		+	+	+
21.	050101	ГБУ РД «Ахвахская центральная районная больница»		+	+	+
22.	050028	ГБУ РД «Ахтынская центральная районная больница»		+	+	+
23.	050012	ГБУ РД «Бабаюртовская центральная районная больница»		+	+	+
24.	050039	ГБУ РД «Центральная районная больница Бежтинского участка Цунтинского района»		+	+	+
25.	050102	ГБУ РД «Ботлихская центральная районная больница им. З.Ш. Магомаевой»		+	+	+
26.	050095	ГБУ РД «Буйнакская центральная районная больница»		+	+	+
27.	050029	ГБУ РД «Гергебильская центральная районная больница»		+	+	+
28.	050030	ГБУ РД «Гумбетовская центральная районная больница»		+	+	+
29.	050103	ГБУ РД «Гунибская центральная районная больница»		+	+	+
30.	050104	ГБУ РД «Дахадаевская центральная районная больница»		+	+	+
31.	050013	ГБУ РД «Дербентская центральная районная больница»		+	+	+
32.	050149	ГБУ РД «Белиджинская участковая больница»		+	+	+
33.	050110	ГБУ РД «Докузпаринская центральная районная больница»		+	+	+
34.	050015	ГБУ РД «Казбековская центральная районная больница»		+	+	+
35.	050097	ГБУ РД «Кайтагская центральная районная больница»		+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
36.	050086	ГБУ РД «Карабудахкентская центральная районная больница им. С.А. Абусуева»		+	+	+
37.	050014	ГБУ РД «Каякентская центральная районная больница»		+	+	+
38.	050135	ГБУ РД «Кизилюртовская центральная районная больница»		+	+	+
39.	050081	ГБУ РД «Кизлярская центральная районная больница»		+	+	+
40.	050018	ГБУ РД «Кулинская центральная районная больница»		+	+	+
41.	050025	ГБУ РД «Кумторкалинская центральная районная больница»		+	+	+
42.	050105	ГБУ РД «Курахская центральная районная больница»		+	+	+
43.	050019	ГБУ РД «Лакская центральная районная больница»		+	+	+
44.	050088	ГБУ РД «Левапинская центральная районная больница»		+	+	+
45.	050027	ГБУ РД «Магарамкентская центральная районная больница»		+	+	+
46.	050136	ГБУ РД «Новолакская центральная районная больница им. Н.М. Мирзоева»		+	+	+
47.	050016	ГБУ РД «Новолакская районная больница №1 (Новострой)»		+	+	+
48.	050082	ГБУ РД «Ногайская центральная районная больница»		+	+	+
49.	050106	ГБУ РД «Рутульская центральная районная больница»		+	+	+
50.	050087	ГБУ РД «Сергокалинская центральная районная больница»		+	+	+
51.	050096	ГБУ РД «Сулейман-Стальская центральная районная больница»		+	+	+
52.	050098	ГБУ РД «Табасаранская центральная районная больница им. Магомедова М.Х.»		+	+	+
53.	050083	ГБУ РД «Тарумовская центральная район-		+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
54.	050116	ная больница» ГБУ РД «Тляратинская центральная районная больница»		+	+	+
55.	050107	ГБУ РД «Унцукульская центральная районная больница»		+	+	+
56.	050085	ГБУ РД «Хасавюртовская центральная районная больница»		+	+	+
57.	050099	ГБУ РД «Хивская центральная районная больница»		+	+	+
58.	050108	ГБУ РД «Хунзахская центральная районная больница»		+	+	+
59.	050109	ГБУ РД «Цумадинская центральная районная больница»		+	+	+
60.	050041	ГБУ РД «Цунтинская центральная районная больница»		+	+	+
61.	050040	ГБУ РД «Чародинская центральная районная больница»		+	+	+
62.	050031	ГБУ РД «Шамильская центральная районная больница»		+	+	+
63.	050062	ГБУ РД «Махачкалинский родильный дом № 1»		+		
64.	050131	ГБУ РД «Махачкалинский родильный дом № 2 им. Р.А. Каримова»		+		
65.	050130	ГБУ РД «Детская городская клиническая больница», г. Махачкала		+		
66.	050060	ГБУ РД «Городская клиническая больница», г. Махачкала		+	+	+
67.	050063	ГБУ РД «Герiatricкий центр», г. Махачкала		+	+	+
68.	050132	ГБУ РД «Диагностический центр», г. Махачкала		+		
69.	050001	ГБУ РД «Поликлиника № 2», г. Махачкала		+	+	+
70.	050002	ГБУ РД «Поликлиника № 3», г. Махачкала		+	+	+
71.	050175	ГБУ РД «Поликлиника № 4», г. Махачкала		+	+	+
72.	050065	ГБУ РД «Поликлиника № 5», г. Махачкала		+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
73.	050003	ГБУ РД «Поликлиника № 6», г. Махачкала		+	+	+
74.	050004	ГБУ РД «Поликлиника № 7», г. Махачкала		+	+	+
75.	050067	ГБУ РД «Поликлиника № 8», г. Махачкала		+	+	+
76.	050005	ГБУ РД «Поликлиника № 9», г. Махачкала		+	+	+
77.	050006	ГБУ РД «Детская поликлиника № 1», г. Махачкала		+	+	
78.	050068	ГБУ РД «Детская поликлиника № 2», г. Махачкала		+	+	
79.	050069	ГБУ РД «Детская поликлиника № 3», г. Махачкала		+	+	
80.	050008	ГБУ РД «Детская поликлиника № 5», г. Махачкала		+	+	
81.	050144	ГБУ РД «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации», г. Махачкала		+		
82.	050138	ГБУ РД «Стоматологическая поликлиника № 1», г. Махачкала		+		
83.	050259	ГБУ РД «Дагестанский центр медицины катастроф»		+		
84.	050009	ГБУ РД «Дербентская центральная город- ская больница»		+	+	+
85.	050265	ГБУ РД «Дербентская межрайонная станция скорой медицинской помощи»		+		
86.	050093	ГБУ РД «Буйнакская центральная город- ская больница»		+	+	+
87.	050267	ГБУ РД «Буйнакская межрайонная станция скорой медицинской помощи»		+		
88.	050079	ГБУ РД «Хасавюртовская центральная городская больница им. Р.П. Аскерханова»		+	+	+
89.	050269	ГБУ РД «Хасавюртовская межрайонная станция скорой медицинской помощи»		+		
90.	050258	ГБУ РД «Перинатальный центр г. Хасавюрта»		+		
91.	050010	ГБУ РД «Каспийская центральная город- ская больница»		+	+	+
92.	050011	ГБУ РД «Кизлярская центральная город-		+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
		ская больница»				
93.	050266	ГБУ РД «Кизлярская межрайонная станция скорой медицинской помощи»		+		
94.	050077	ГБУ РД «Кизилпортовская центральная городская больница»		+	+	+
95.	050266	ГБУ РД «Кизилпортовская межрайонная станция скорой медицинской помощи»		+		
96.	050075	ГБУ РД «Избербашская центральная городская больница»		+	+	+
97.	050080	ГБУ РД «Южно-Сухокумская центральная городская больница»		+	+	+
98.	050094	ГБУ РД «Центральная городская больница городского округа «город Дагестанские Огни»		+	+	+
99.	050045	ГБУ РД «Республиканская клиническая больница им. А.В. Вишневского»		+		
100.	50046	ГБУ РД «Детская республиканская клиническая больница им. Н.М. Кураева»		+	+	
101.	050047	ГБУ РД «Республиканский урологический центр»		+		
102.	050123	ГБУ РД «Республиканская офтальмологическая больница им. Х.О. Булача»		+		
103.	050048	ГБУ РД «Республиканский онкологический центр»		+		
104.	050124	ГБУ РД «Республиканский центр травматологии и ортопедии им. Н.Ц. Цахаева»		+		
105.	050049	ГБУ РД «Республиканская клиническая больница № 2»		+	+	+
106.	050050	ГБУ РД «Республиканский детский пульмонологический центр»		+		
107.	050058	ГБУ РД «Республиканский диагностический центр»		+		
108.	050122	ГБУ РД «Республиканская больница восстановительного лечения»		+		

1	2	3	4	5	6	7
109.	050054	ГБУ РД «Республиканская стоматологическая поликлиника им. М. Максудова»		+		
110.	050055	ГБУ РД «Республиканская детская стоматологическая поликлиника»		+		
111.	050056	ГБУ РД «Республиканский центр охраны здоровья подростков и студенческой молодежи»		+	+	+
112.	050052	ГБУ РД «Республиканский кардиологический диспансер»		+		
113.	050066	ГБУ РД «Республиканская детская больница восстановительного лечения им. Хайрудиновой М.А.»		+		
114.	050053	ГБУ РД «Республиканский центр инфекционных болезней, профилактики и борьбы со СПИДом им. С.М. Магомедова»		+		
115.	050051	ГБУ РД «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи»		+		
116.	050126	ГБУ РД «Республиканский кожно-венерологический диспансер»		+		
117.	050061	ГБУ РД «Научно-клиническое объединение «Дагестанский центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии»		+		
118.	050129	ГБУ РД «Республиканский центр реабилитации»		+		
119.	050121	ГБУ РД «Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики»		+		
120.	050146	ГБУ РД «Научно-клиническое объединение «Дагестанский центр грудной хирургии»		+		
121.	050205	ГБУ РД «Республиканский центр планирования семьи и репродукции»		+		
122.	050194	ГБУ РД «Республиканский детский желудочно-кишечный санаторий «Журавлик»		+		

1	2	3	4	5	6	7
123.	050303	ГБУ РД «Республиканский детский реабилитационный центр»		+		
124.	050304	ГБУ РД «Республиканский перинатальный центр им. Омарова С.-М.А.»		+		
125.	050376	ГБУ РД «Республиканское патологоанатомическое бюро»		+		
126.	050076	ГБУ РД «Научно-клиническое объединение «Дагестанский центр микрохирургии глаза»		+		
127.	050084	ГБУ РД «Кочубейская медико-санитарная часть»		+	+	+
128.	050208	ГБУ РД «Республиканский детский санаторий «Гуниб»		+		
129.	050207	ГБУ РД «Республиканский детский ревматологический санаторий «Ахты»		+		
130.	050059	Махачкалинская клиническая больница федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»		+	+	+
131.	050057	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Дагестан»		+	+	+
132.	050234	ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Махачкала		+		
133.	050139	ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД – Медицина, г. Махачкала»		+	+	+
134.	050153	Медицинская автономная некоммерческая организация «Центр медицины высоких технологий им. И.Ш. Исмаилова»,		+		

1	2	3	4	5	6	7
		г. Махачкала				
135.	050142	ООО «Родильный дом № 4», г. Махачкала		+		
136.	050147	ООО «ПРОМИКС», г. Избербаш		+		
137.	050137	ООО «Медицинский центр им. Р.П. Аскерханова», г. Махачкала		+		
138.	050090	ООО «Медицинский центр «Здоровье», г. Махачкала		+		
139.	050044	ООО «Патогистологический центр», г. Махачкала		+		
140.	050163	ООО «Медикус», г. Махачкала		+		
141.	050165	ООО «МЕД-Лайф», г. Махачкала		+		
142.	50166	ООО «Медицинский центр «МЕД-ЭЛИТ», г. Дербент		+		
143.	050168	ООО «Диагностический центр», г. Махачкала		+		
144.	050193	ООО «Медицинский центр «Лекарь Старый», г. Махачкала		+		
145.	050112	ООО «Поликлиника «ЗДОРОВАЯ СЕМЬЯ», г. Махачкала		+		
146.	050092	ООО «Глазная клиника «Высокие технологии», г. Махачкала		+		
147.	50064	ООО «Медпрофцентр», г. Махачкала		+		
148.	050177	ООО «Медицинский лечебно-диагностический центр «ЗДОРОВЬЕ», г. Дербент		+		
149.	050178	ООО «Саид и компания», г. Каспийск		+		
150.	050191	ООО «Панацея», г. Махачкала		+		
151.	50218	ООО «Целитель Хасавюрт», г. Хасавюрт		+		
152.	050148	ООО «Целитель», г. Махачкала		+		
153.	050215	ООО «МЛДЦ «Доктор плюс», г. Дербент		+		
154.	050167	ООО «Медицинский оздоровительный центр «Гармония», г. Махачкала		+		
155.	050183	ООО «Научно-консультативный медицинский центр «Синтез-М», г. Махачкала		+		
156.	050228	ООО «ОЦ «Здоровье», Тарумовский район, с. Тарумовка		+		

1	2	3	4	5	6	7
157.	050214	ООО «Каспий», г. Махачкала		+		
158.	050240	ООО «МЦ «Женское здоровье», г. Буйнакск		+		
159.	050253	ООО «МЛДЦ «Авиценна», г. Дагестанские Огни		+		
160.	050254	ООО «Медфармсервис», г. Дагестанские Огни		+		
161.	050232	ООО «Семейный врач», г. Махачкала		+		
162.	050248	ООО «Авиценна», Табасаранский район, с. Хучни		+		
163.	050261	ООО «Здоровый малыш – Целитель», г. Махачкала		+		
164.	050255	ООО «Медицинский центр «СМАК», г. Хасавюрт		+		
165.	050270	ООО «Медицинский центр 111», г. Буйнакск		+		
166.	050241	ООО «Сирона», г. Махачкала		+		
167.	050224	ООО «Кристалл Дент», г. Кизляр		+		
168.	050169	ООО «ЛДЦ «Парадис», г. Кизляр		+		
169.	050271	ООО «Эверест», г. Липецк (филиал в г. Махачкале)		+		
170.	050272	ООО «МЦ «Панацея», г. Дербент		+		
171.	050275	ООО «Клиник-Дент», г. Махачкала		+		
172.	050278	ООО «Аэлита», г. Кизляр		+		
173.	050284	ООО «Акрополь», г. Махачкала		+		
174.	050279	ООО «МК «ХЭЛСИ НЭЙШН», г. Махач- кала		+		
175.	050222	ООО «Альтер-Мед», г. Хасавюрт		+		
176.	050281	ООО МЦ МЕД «Добро», г. Махачкала		+		
177.	050285	ООО МДЦ «Юждаг», Магарамкентский район, с. Советское		+		
178.	050156	ООО «Санаторий Энергетик», г. Каспийск		+		
179.	050289	ООО «Семейная стоматология», г. Махач- кала		+		
180.	050290	ООО «Биодент», г. Махачкала		+		

1	2	3	4	5	6	7
181.	050292	ООО «ПРОФИДЕНТ», г. Махачкала		+		
182.	050293	ООО «Макси-Дент», г. Хасавюрт		+		
183.	050298	ООО «Парус», г. Махачкала		+		
184.	050301	ООО «МЦ «Пульс», г. Буйнакс		+		
185.	050294	АНО МДЦ «ПОМОЩЬ», г. Махачкала		+		
186.	050171	ООО «МЦ «Фэмили», г. Махачкала		+		
187.	050189	ООО МЦ «Ибн Сина», г. Махачкала		+		
188.	050225	ООО «Дентал Люкс», Кайтагский район, с. Маджалис		+		
189.	050305	ООО «Стоматология «Здоровая семья», г. Махачкала		+		
190.	050306	ООО «ЛАБ-СИНТЕЗ ДИАГНОСТИК», г. Кизилорт		+		
191.	050307	ООО «Нейрореабилитация», г. Махачкала		+		
192.	050308	ООО «ЮГМЕД», Дербентский район, пос. Белиджи		+		
193.	050310	ООО «ПРЕМЬЕР», г. Кизляр		+		
194.	050311	ООО «НЕВРОАРТРОМЕД», г. Махачкала		+		
195.	050386	ООО «ДАГЕСТАН А.М.», г. Кизилорт		+		
196.	050314	ООО «ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНО- СТИКА», г. Махачкала		+		
197.	050381	ООО «ЗАПИА», г. Махачкала		+		
198.	050318	ООО «ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ», г. Избербаш		+		
199.	050322	ООО «СТОМЦЕНТР З.М.», г. Махачкала		+		
200.	050377	ООО «Медикал Парк», г. Махачкала		+		
201.	050325	ООО «БИОСС», Карабудахкентский район, с. Гурбуки		+		
202.	050326	ООО «Стоматология «Тудей», г. Дербент		+		
203.	050330	ООО «Здоровье», г. Буйнакс		+		
204.	050380	ООО «Нефролайн-Дагестан», г. Хасавюрт		+		
205.	050333	ООО «Медицинский центр «ЭОС», г. Махачкала		+		
206.	050337	ООО «МЕДИАНС», г. Махачкала		+		
207.	050338	ООО МЦ «Озонотерапия», г. Махачкала		+		

1	2	3	4	5	6	7
208.	050375	ООО «ЕКДЛ», г. Буйнакск		+		
209.	050340	ООО «ГАЛАКТИКА», г. Махачкала		+		
210.	050343	ООО «ЛРЦ им. Р.П. Аскерханова», г. Избербаш		+		
211.	050344	АНО «Городская клиническая больница № 3», г. Махачкала		+		
212.	050351	ООО «ДагМед», г. Махачкала		+		
213.	050352	ООО «САНТЕ», г. Махачкала		+		
214.	050353	ООО СК «Центродент», г. Махачкала		+		
215.	050354	ООО «Клиника доктора Булгаковой», г. Махачкала		+		
216.	050356	ООО «ЗДОРОВЫЙ ДАГЕСТАН», г. Махачкала		+		
217.	050346	ООО «Клиническая лабораторная диагностика», г. Каспийск		+		
218.	050358	ООО «АЛЫЕ ПАРУСА», г. Дербент		+		
219.	050361	ООО МЦ «ТВОЙ ДОКТОР», г. Кизляр		+		
220.	050362	ООО «Целитель-1», г. Махачкала		+		
221.	050363	ООО МДЦ «ДОКТОР С ВАМИ», Магарамкентский район, с. Чахчах- Казмаляр		+		
222.	050365	ООО «ДЕНТАЛЬ», г. Махачкала		+		
223.	050391	ООО «Легкое дыхание», г. Махачкала		+		
224.	050369	ООО «Хадиджа», Казбековский район, с. Дьлым		+		
225.	050370	ООО «ЛДОЦА-ВИКТОРИЯ», г. Хасавюрт		+		
226.	050372	БФ «Живи и дари жизнь другим», г. Махачкала		+		
227.	050397	ООО «ДИАДАГ», г. Кизилорт		+		
228.	050405	ООО «МЦ «Доктор Нефро», г. Дербент		+		
229.	050408	ООО «Клиника Исцеление», г. Хасавюрт		+		
230.	050409	ООО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «МЕДИУС», г. Хасавюрт		+		
231.	050411	ООО «Авиценна», г. Избербаш		+		
232.	050414	ООО «ЛРИЦ Наука-М», г. Махачкала		+		

1	2	3	4	5	6	7
233.	050387	ООО «М-ЛАЙН», г. Москва		+		
234.	050402	ООО «ПЭТ-Технолоджи Диагностика», г. Самара		+		
235.	050185	ООО «Стоматология «Восход», г. Махачкала		+		
236.	050217	ООО «Газпром трансгаз Махачкала», г. Махачкала		+		
237.	050276	ООО «Стоматология 32», г. Махачкала		+		
238.	050332	ООО «Юнидент», г. Каспийск		+		
239.	050335	ООО «СолоДент», г. Махачкала		+		
240.	050348	ООО «Медикум», Магарамкентский район, с. Магарамкент		+		
241.	050357	ООО «Про-Зрение», г. Махачкала		+		
242.	050382	ООО «ПЛАТИNUM ДЕНТ», г. Махачкала		+		
243.	050433	ООО «ЭСТЕТИК», г. Махачкала		+		
244.	050388	ООО «Медицинский центр ОртоСити», г. Махачкала		+		
245.	050390	ООО «ИМПЕРИЯ», г. Дагестанские Огни		+		
246.	050415	ООО «Клиника ортопедии, спортивной травматологии и медицинской реабилитации «Джамси», г. Махачкала		+		
247.	050421	ООО «АС КЛИНИК», г. Махачкала		+		
248.	050422	ООО «Стоматологическая клиника «СТОМХОМ», г. Махачкала		+		
249.	050425	ООО «АКСА», г. Хасавюрт		+		
250.	050427	ООО «ЦЕНТР ЭКО», г. Калининград		+		
251.	050429	ООО «ДеКлиник», г. Махачкала		+		
252.	050430	ООО «Медик 8», г. Махачкала		+		
253.	050431	ООО «ЭКО», г. Избербаш		+		
254.	050432	ООО «МЦ «Лекарь Каспийск», г. Каспийск		+		
255.	050434	ООО «МЦ «Юнити», г. Махачкала		+		
256.	050435	ООО «Диакав», г. Дербент		+		
257.	050438	ООО «МЦ ИМ. УМАГАНИ КАТИНОВА-СОВОЙ», г. Махачкала		+		

1	2	3	4	5	6	7
258.	050159	ООО «СТОМАТОЛОГИЯ», г. Буйнакск		+		
259.	050327	ООО МЦ «ЗДОРОВЬЕ-1», г. Махачкала		+		
260.	050157	ОАО «Концерн «Кизлярский электромеханический завод», г. Кизляр		+		
261.	050441	ООО «СЕВАК СТОМАТОЛОГИЯ», г. Махачкала		+		
262.	050235	ООО «КЛИНИКА МЕДИЦИНА», г. Махачкала		+		
263.	050436	ООО «ДЕНТАЛ ХАУС», г. Махачкала		+		
264.	050437	ООО «АЛЪЯНС», г. Махачкала		+		
265.	050359	ООО «Улыбка», Карабудахкентский район		+		
266.	050446	ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «ХЕЛИКС», г. Санкт-Петербург		+		
267.	050211	ООО «Медицинская консультация «Ваш Доктор», г. Махачкала		+		
268.	050440	ООО «Адентис», г. Махачкала		+		
269.	050447	ООО «Стоматология «Вита», г. Махачкала		+		
270.	050443	ООО «Стоматологический центр» 7 Звезд», г. Каспийск		+		
271.	050448	ООО «ВИТАЛАБ», г. Курск		+		
272.	050442	ООО «СИВАК-ДЕНТ», г. Махачкала		+		
273.	050385	ООО «Медицинский центр «ЗДОРОВЬЕ», г. Кизилорт		+		
274.	050449	ООО «МАСТЕР-ДЕНТ», г. Махачкала		+		
275.	050243	ООО «НИГМА», г. Махачкала		+		
276.	050223	ООО «СМАЙЛ ДИЗАЙН», г. Махачкала		+		
277.	050227	ООО ОЦ «Здоровье», Бабагортовский район		+		
278.	050451	ООО «ИННОВА», г. Махачкала		+		
279.	050457	ООО «ФИОНА», г. Махачкала		+		
280.	050471	ООО «МЕДИКОМ», г. Кизляр		+		
281.	050458	ООО «ФРТ», г. Хасавюрт		+		
282.	050466	ООО «ЮНИДИОН», г. Кизляр		+		
283.	050463	ООО ЛОЦ «ЗДОРОВЬЕ», г. Кизляр		+		
284.	050468	ООО «Медицинский Центр «Инклиник»,		+		

1	2	3	4	5	6	7
		г. Махачкала				
285.	050400	ООО «ЯМТ», г. Москва		+		
286.	050324	ООО «АНТ», г. Махачкала		+		
287.	050470	ООО «Медико-диагностический центр «Здоровый Буйнакск», г. Буйнакск		+		
288.	050465	ООО «Медицинский центр «САФА», г. Махачкала		+		
289.	050406	ООО «РУ-ДЕНТ», Акушинский район		+		
290.	050462	ООО «Стелла», г. Махачкала		+		
291.	050464	ООО «Медси премиум клиник», г. Махач- кала		+		
292.	050460	ООО «ВЕРБА Медика», г. Махачкала		+		
293.	050474	ООО «Лекарь Ак-Гель», г. Махачкала		+		
294.	050203	ООО «Грязелечебница «Джени», Ахтын- ский район		+		
295.	050450	ООО «КЛИН-КЛИНИК МАХАЧКАЛА», г. Махачкала		+		
296.	050349	ООО «Стоматологическая клиника «ТАКА», г. Кизилюрт		+		
297.	050473	ООО «МЦ «ЛЕКАРЬ БУЙНАКСК», г. Буйнакск		+		
298.	050475	ООО «Медицинский центр «Лекарь семейный», г. Махачкала		+		
299.	050399	ООО «АСКЛЕПИОН-Н», Казбековский район		+		
300.	050472	ООО «Стоматологическая клиника «Дентал Лайк», г. Махачкала		+		
301.	050459	ООО «Дантист», г. Буйнакск		+		
302.	050467	ООО «Дентал», г. Избербаш		+		
303.	050418	ООО «Пэтскан», Ставропольский край		+		
304.	050469	ООО «МЛЦ «Никамед», г. Махачкала		+		
305.	050244	ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «Ситилаб», г. Москва		+		

1	2	3	4	5	6	7
306.	050461	ООО «Даймонд-дент», г. Махачкала		+		

Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной  
программе государственных гарантий 306

В том числе медицинских организаций, подведомственных  
федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией  
распределяются объемы специализированной медицинской  
помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров 3

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи в  
Республике Дагестан на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов

**Утвержденная стоимость Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в  
Республике Дагестан по источникам финансового обеспечения  
на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан	№ строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2023 год		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2024 год		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан на 2025 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	48 084 467,9	17 849,2	51 277 820,4	19 050,0	53 727 809,5	19 980,1
I. Средства консолидированного бюджета Республики Дагестан <*>	02	6 575 661,0	2 085,0	6 764 812,4	2 144,9	6 769 849,4	2 146,5
II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего <*> (сумма строк 04 + 08)	03	41 508 806,9	15 764,2	44 513 008,0	16 905,1	46 957 960,1	17 833,6
1. Стоимость Территориальной	04	41 508 806,9	15 764,2	44 513 008,0	16 905,1	46 957 960,1	17 833,6

1	2	3	4	5	6	7	8
<p>программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы &lt;*&gt; (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:</p>							
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <*>	05	41 508 806,9	15 764,2	44 513 008,0	16 905,1	46 957 960,1	17 833,6
1.2. межбюджетные трансферты республиканского бюджета Республики Дагестан на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06						
1.3. прочие поступления	07						
2. Межбюджетные трансферты республиканского бюджета Республики Дагестан на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	08						
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Республики Дагестан в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09						
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Республики Дагестан в	10						

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета, выделяемых на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10) и средств республиканского бюджета Республики Дагестан, выделяемых на проведение капитального ремонта медицинских организаций.

<\*\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных Законом Республики Дагестан от 12 декабря 2022 г. № 93 «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Дагестан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

Справочно	Расходы на обеспечение выполнения своих функций на 2023 год		Расходы на обеспечение выполнения своих функций на 2024 год		Расходы на обеспечение выполнения своих функций на 2025 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Дагестан	406 480,1	154,3	429 982,7	163,3	456 728,2	173,5

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий бесплатного**  
**оказания гражданам медицинской**  
**помощи в Республике Дагестан**  
**на 2022 год и на плановый период**  
**2023 и 2024 годов**

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан**  
**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		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств консолидированного бюджета Республики Дагестан	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Республики Дагестан	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет	01				2 070,8		6 530 760,2		13,6

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>консолидированного бюджета Республики Дагестан, в том числе &lt;*&gt;:</b>									
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС<*>, в том числе:	02	ВЫЗОВ	0,0013	4 073,8	5,2		16 295,2	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	ВЫЗОВ						x	x
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	ВЫЗОВ	0,0001	6 841,4	0,4		1 402,5	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	06	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещение	0,427	445,6	190,5	x	600 710,4	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	07.1	посещение				x		x	x

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.2. в связи с заболеваниями-обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,135	1 358,0	182,8	x	576 454,1	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	08.1					x		x	x
2.2. в условиях дневных стационаров<****>, в том числе:	09	случай лечения	0,0011	13 146,0	14,2	x	44 696,2	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				x		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		0,0059	89 144,7	525,7	x	1 658 091,4	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</i>	12.1	случай лечения				x		x	x

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>ОМС лицам</i>									
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе	13	случай госпитализации				x		x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	случай госпитализации	0,0004	25 000,0	0,95	x	3 000,0	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	0,00367			x		x	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,00165	467,6	0,8	x	2 431,5	x	X
посещение на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,00202	2 338,3	4,7	x	14 918,2	x	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,013	2 764,7	37,1	x	116 891,5	x	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				x		x	X
6. Иные государственные услуги (работы)	17		x	x	1 109,8	x	3 500 271,7	x	X

A	1	2	3	4	5	6	7.	8	9
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Дагестан, в том числе из строки 4	18		x	x	106,8	x	336 751,0	x	X
II. Средства консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		x	x	14,2	x	44 900,8	x	0,1
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		x	x	X	15 764,2	x	41 508 806,9	86,3
1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 34+46+59)	21	вызов	0,29	3 308,6		959,5		2 526 454,2	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях	23	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1+48.1+61.1), из них:	23.1	посещение/ комплексное посещение	2,73	786,1	x	2 146,2	x	5 651 261,1	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1+48.1.1+	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	2 063,8	x	548,1	x	1 443 273,0	x

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
61.1.1)									
для проведения диспансеризации всего (сумма строк 36.1.2+48.1.2+61.1.2.), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 522,2	x	835,9	x	2 200 990,8	x
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1+48.1.2.1+61.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение		1 090,6	x	0			
для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3+48.1.3+61.1.3)	23.1.3	посещение с иными целями	2,133264	357,3		762,2		2 006 997,3	
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 36.2+48.2+61.2)	23.2	посещение	0,54	774,6		418,3		1 101 388,2	
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений) всего (сумма строк 36.3+48.3+61.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	23.3	обращение	1,7877	1 737,5		3 106,1		8 178 781,8	
компьютерная томография (сумма строк 36.3.1+48.3.1+61.3.1)	23.3.1	исследование	0,048062	2 708,3		130,2		342 742,4	
магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2+48.3.2+61.3.2)	23.3.2	исследование	0,017313	3 698,0		64,0		168 580,9	

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3+48.3.3+61.3.3)	23.3.3	исследование	0,090371	546,9		49,4		130 138,6	
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4+48.3.4+61.3.4)	23.3.4	исследование	0,029446	1 002,8		29,5		77 751,7	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5+48.3.5+61.3.5)	23.3.5	исследование	0,000974	8 421,3		8,2		21 597,7	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6+48.3.6+61.3.6)	23.3.6	исследование	0,013210	2 076,9		27,4		72 241,6	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7+48.3.7+61.3.7)	23.3.7	исследование	0,275507	402,0		110,8		291 627,1	
2.1.4. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	23.4	комплексное посещение	0,261736	1 276,2		334,0		879 531,4	



А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь, в том числе:									
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 41+52+65), включая	27	случай лечения	0,059483	26 143,1		1 555,1		4 094 685,5	
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология», в том числе (сумма строк 41.1+52.1+65.1)	27.1	случай лечения	0,010507	77 736,7		816,8		2 150 671,1	
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 41.2+52.2+65.2)	27.2	случай	0,00056	125 476,9		70,3		185 021,0	
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 42+53+66), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164585	40 191,2		6 614,9		17 417 683,4	
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 42.1 + 53.1+ 66.1)	28.1	случай госпитализации	0,00860,2	102 860,9		884,8		2 329 801,5	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 42.2 + 53.2+66.2)	28.2	случай госпитализации							
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	29	х							
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, (равно строке 54), в том числе:	29.1	посещение			х		х		х

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 54.1.)	29.1.1	посещение			X		X		X
5.1.2. посещение на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 54.1.2)	29.1.2	посещение			X		X		X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равна строке 54.2)	29.2	койко-день			X		X		X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 54.3)	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Медицинская реабилитация	30					359,2		945 743,4	
в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение	0,002954	20 025,4		59,2		155 761,8	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	30.2	случай лечения	0,002601	24 057		62,6		164 759,7	
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	30.3	случай госпитализации	0,005426	43 760,8		237,4		625 221,9	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
стационара									
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 44+56+68)	31		x	x	x	115,9	x	305 169,4	x
иные расходы (равно строке 57)	32		x	x	x		x		x
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	33		X			15 764,2		41 508 806,9	86,3
1. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,29	3 308,6		959,5		2 526 454,2	
2. Первичная медико-санитарная помощь	35	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях	36	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1.1+36.1.2+36.1.3), из них:	36.1	посещение/ комплексное посещение	2,73	786,1	x	2 146,2	x	5 651 261,1	x
для проведения профилактических медицинских осмотров, из них:	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	2 063,8	x	548,1	x	1 443 273,0	x
для проведения диспансеризации, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 522,2	x	835,9	x	2 200 990,8	x

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение		1 090,6	X				
для посещений с иными целями	36.1.3	посещение с иными целями	2,133264	357,3		762,2		2 006 997,3	
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,54	774,6		418,3		1 101 388,2	
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	36.3	обращение	1,7877	1 737,5		3 106,1		8 178 781,8	
компьютерная томография	36.3.1	исследование	0,048062	2 708,3		130,2		342 742,4	
магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследование	0,017313	3 698,0		64,0		168 580,9	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследование	0,090371	546,9		49,4		130 138,6	
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследование	0,029446	1 002,8		29,5		77 751,7	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследование	0,000974	8 421,3		8,2		21 597,7	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследование	0,013210	2 076,9		27,4		72 241,6	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.3.7	исследование	0,275507	402,0		110,8		291 627,1	
2.2. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	36.4	комплексное посещение	0,261736	1 276,2		334,0		879 531,4	
2.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 37.1+37.2), в том числе	37	случай лечения	0,00838	18 495,7		155,0		408 108,5	
2.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,0	0,0		0,0		0,0	
2.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0		0,0		0,0	
3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-	39	случай лечения	0,067863	25 198,8		1 710,1		4 502 794,0	

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе									
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	39.1	случай лечения	0,010507	77 736,7		816,8		2 150 671,1	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0,000560	125 476,9		70,3		185 021,0	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	40	х	х	х	х	х	х	х	х
4.1. в условиях дневных стационаров	41	случай лечения							
4.1.1. медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе	41.1	случай лечения	0,010507	77 736,7		816,8		2 150 671,1	
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,00056	125 476,9		70,3		185 021,0	
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40+50+62), в том числе:	42	случай госпитализации	0,164585	40 191,2		6 614,9		17 417 683,4	
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	42.1	случай госпитализации	0,00860,2	102 860,9		884,8		2 329 801,5	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	42.2	случай госпитализации							

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6. Медицинская реабилитация	43								
в амбулаторных условиях	43.1	комплексное посещение	0,002954	20 025,4		59,2		155 761,8	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	43.2	случай лечения	0,002601	24 057		62,6		164 759,7	
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	43.3	случай госпитализации	0,005426	43 760,8		237,4		625 221,9	
7. Расходы на ведение дела СМО	44		x	x	x	115,9	x	305 169,4	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным Территориальной программой:	45		x	x	x		x		
1. Скорая медицинская помощь	46	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	47	x	x	x	x	x	x	x	
2.1. в амбулаторных условиях	48	x	x	x	x	x	x	x	
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	48.1	посещение/ комплексное посещение			x		x		

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексное посещение			X		X		
для проведения диспансеризации всего, в том числе:	48.1.2	комплексное посещение			X		X		
<i>для проведения углубленной диспансеризации</i>	48.1.2.1	комплексное посещение			X				
для посещений с иными целями	48.1.3	посещение с иными целями							
2.1.2. в неотложной форме	48.2	посещение							
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	48.3	обращение							
компьютерная томография	48.3.1	исследование							
магнитно-резонансная томография	48.3.2	исследование							
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.3.3	исследование							
эндоскопическое диагностическое исследование	48.3.4	исследование							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.3.5	исследование							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	48.3.6	исследование							
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	48.3.7	исследование							
2.1.4. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	48.4	комплексное посещение							
2.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 35+45+57), в том числе	49	случай лечения							
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	49.1	случай лечения							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе	50	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	50.1	случай лечения							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	51	х	х	х	х	х	х	х	
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе, включая	52	случай лечения							
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	52.1	случай лечения							
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случай							
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	53	случай госпитализации							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	53.1	случай госпитализации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	53.2.	случай госпитализации							
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	54	х							
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	54.1	посещение			х		х		
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	54.1.1.	посещение			х		х		
5.1.2. посещение на дому выездными патронажными бригадами	54.1.2	посещение			х		х		
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	54.2	койко-день			х		х		
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	54.3	случай лечения			х		х		
6. Медицинская реабилитация	55								
в амбулаторных условиях	55.1	комплексное посещение							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	55.2	случай лечения							
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	55.3.	случай госпитализации							
7. Расходы на ведение дела СМО	56		X	X	X		X		
иные расходы	57		X	X	X		X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	58								
1. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная медицинская помощь	59	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	60	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях	61	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями, из них:	61.1	посещение/ комплексное посещение							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения профилактических медицинских осмотров, из них:	61.1.1	комплексное посещение							
для проведения диспансеризации, в том числе:	61.1.2	комплексное посещение							
для проведения углубленной диспансеризации	61.1.2.1	комплексное посещение							
для посещений с иными целями	61.1.3	посещение с иными целями							
2.1.2. в неотложной форме	61.2	посещение							
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	61.3	обращение							
компьютерная томография	61.3.1	исследование							
магнитно-резонансная томография	61.3.2	исследование							
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	61.3.3	исследование							
эндоскопическое диагностическое исследование	61.3.4	исследование							
молекулярно-генетическое	61.3.5	исследование							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
исследование с целью диагностики онкологических заболеваний									
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	61.3.6	исследование							
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	61.3.7	исследование							
2.2. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	61.4	комплексное посещение							
2.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 62.1+62.2), в том числе	62	случай лечения							
2.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	62.1	случай лечения							
2.2.2. при экстракорпоральном	62.2	случай							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе	63	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	63.1	случай лечения							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случай							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	64	х							
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе	65	случай лечения							
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	65.1	случай лечения							
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случай							
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	66	случай госпитализации							
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	66.1	случай госпитализации							

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	66.2	случай госпитализации							
6. Медицинская реабилитация	67								
в амбулаторных условиях	67.1	комплексное посещение							
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	67.2	случай лечения							
специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	67.3.	случай госпитализации							
7. Расходы на ведение дела СМО	68								
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	<b>69</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>2 085,0</b>	<b>15 764,2</b>	<b>6 575 661,0</b>	<b>41 508 806,9</b>	<b>100</b>

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат скорой медицинской помощи на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом РФ. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один 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 6 841,4 рубля, на 2024 год – 7 114,8 рубля, 2025 год – 7 399,6 рубля.

<\*\*\*> Включая посещения, связанные профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в 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 РФ вправе устанавливать реальные нормативы объемов 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 РФ на основании нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023-2025 годы, утвержденной соответствующим актом Правительства Российской Федерации.

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

<\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Дагестан.

<\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами Республики Дагестан.

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 6**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий бесплатного**  
**оказания гражданам медицинской**  
**помощи в Республике Дагестан**  
**на 2022 год и на плановый период**  
**2023 и 2024 годов**

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан**  
**по условиям ее оказания на 2024 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 консолидированного бюджета Республики Дагестан	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Республики Дагестан	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного</b>	<b>01</b>				<b>2 128,2</b>		<b>6 712 061,8</b>		<b>13,1</b>

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>бюджета Республики Дагестан, в том числе &lt;*&gt;:</b>									
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	02	вызов	0,0014	4 148,0	5,7		17 836,6	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов						x	x
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов	0,0001	7114,8	0,5		1 586,6	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	x	x	x	x	x	X	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	06	x	x	x	x	x	X	x	x
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещение	0,427	459,6	196,4	x	619 550,0	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	07.1	посещение				x		x	x
2.1.2. в связи с заболеваниями-	08	обращение	0,135	1 387,5	186,7	x	588 983,4	x	x

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
обращений <****>, в том числе:									
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	08.1					X		X	X
2.2. в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	09	случай лечения	0,0011	13 319,1	14,6	X	45 950,8	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) <*****>, том числе	10	случай лечения				X		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		0,0059	92 536,4	545,7	X	1 721 177,0	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

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе	13	случай госпитализации				x		x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	случай госпитализации	0,0004	25 000,0	0,95	x	3 000,0	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	0,00367			x		x	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,00165	486,3	0,8	x	2 528,8	x	x
посещение на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,00202	2 431,8	4,9	x	15 514,8	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,013	2 875,3	38,6	x	121 567,7	x	x
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				x		x	x
6. Иные государственные услуги (работы)	17		x	x	1134,8	x	3 578 952,7	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая	18		x	x	106,8	x	336 751,0	x	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
в медицинских организациях Республики Дагестан, в том числе из строки 11									
<b>II. Средства консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС &lt;*****&gt;</b>	19		x	x	16,7	x	52 750,6	x	0,1
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	20		x	x	x	16 905,1	x	44 513 008,0	86,8
1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 34+46+59)	21	вызов	0,29	3 537,6		1 025,9		2 701 319,1	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях	23	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1+48.1+61.1), из них:	23.1	посещение/ комплексное посещение	2,73	839,9	x	2 293,3	x	6 038 401,9	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1+48.1.1+61.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,265590	2 205,1	x	585,7	x	1 542 088,1	x
для проведения диспансериза-	23.1.2	комплексное	0,331413	2 694,9	x	893,1	x	2 351 697,0	x

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ции всего (сумма строк 36.1.2+48.1.2+61.1.2.), в том числе:		посещение							
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1+48.1.2.1+61.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение		1 165,2	х				
для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3+48.1.3+ 61.1.3)	23.1.3	посещение с иными целями	2,133264	381,8		814,5		2 144 616,8	
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 36.2+48.2+61.2)	23.2	посещение	0,54	827,6		446,9		1 176 747,8	
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений) всего (сумма строк 36.3+48.3+61.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	23.3	обращение	1,7877	1 856,4		3 318,7		8 738 469,3	
компьютерная томография (сумма строк 36.3.1+48.3.1+61.3.1)	23.3.1	исследование	0,048062	2 893,6		139,1		366 192,5	
магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2+48.3.2+61.3.2)	23.3.2	исследование	0,017313	3 951,1		68,4		180 119,0	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3+48.3.3+61.3.3)	23.3.3	исследование	0,090371	584,3		52,8		139 038,2	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4+48.3.4+61.3.4)	23.3.4	исследование	0,029446	1 071,4		31,5		83 070,6	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5+48.3.5+61.3.5)	23.3.5	исследование	0,000974	8 997,7		8,8		23 076,0	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6+48.3.6+61.3.6)	23.3.6	исследование	0,013210	2 219,0		29,3		77 184,4	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7+48.3.7+61.3.7)	23.3.7	исследование	0,275507	429,5		118,3		311 576,7	
2.1.4. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	23.4	комплексное посещение	0,261736	1 363,5		356,9		939 696,8	
2.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением	24	случай лечения	0,00838	18 495,7		155,0		408 108,5	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинской реабилитации – всего (сумма строк 37+49+62), в том числе									
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 37.1 + 49.1+62.1)	24.1	случай лечения	0,0	0,0		0,0		0,0	
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2 + 49.2 + 62.2)	24.2	случай	0,0	0,0		0,0		0,0	
3. В условиях дневных стацио- наров (первичная медико- санитарная помощь, специализи- рованная медицинская по- мощь) (сумма строк 24+27), в том числе	25	случай лечения	0,067863	26 475,2		1 796,7		4 730 875,0	
3.1. для медицинской помощи по профилю онкология, в том числе (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	81 843,1		859,9		2 264 279,2	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном опло- дотворении (сумма строк 24.2+ 27.2)	25.2	случай	0,000560	125 476,9		70,3		185 021,0	
4. Специализированная, вклю- чая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 41+52+65), включая	27	случай лечения	0,059483	27 599,3		1 641,7		4 322 766,5	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология», в том числе (сумма строк 41.1+52.1+65.1)	27.1	случай лечения	0,010507	81 843,1		859,9		2 264 279,2	
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 41.2+52.2+65.2)	27.2	случай	0,00056	125 476,9		70,3		185 021,0	
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 42+53+66), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166416	43 030,8		7 161,0		18 855 743,7	
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 42.1 + 53.1 + 66.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	109 144,3		938,9		2 472 120,7	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 42.2 + 53.2 + 66.2)	28.2	случай госпитализации							
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	29	x							
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, (равно строке 54), в том числе:	29.1	посещение			x		x		x
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 54.1)	29.1.1	посещение			x		x		x

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1.2. посещение на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 54.1.2)	29.1.2	посещение			X		X		X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равна строке 54.2)	29.2	койко-день			X		X		X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 54.3)	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Медицинская реабилитация	30					381,1		1 003 299,5	
в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение	0,002954	21 395,9		63,2		166 421,8	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	30.2	случай лечения	0,002601	25 327,8		65,9		173 463,1	
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	30.3	случай госпитализации	0,005426	46 434,0		252,0		663 414,6	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 44+56+68)	31		X	X	X	124,7	X	328 454,9	X
иные расходы (равно строке 57)	32		X	X	X		X		X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
из строки 20:	33		X			16 905,1		44 513 008,0	86,8
<b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам</b>									
1. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,29	3 537,6		1 025,9		2 701 319,1	
2. Первичная медико-санитарная помощь	35	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях	36	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1.1+36.1.2+36.1.3), из них:	36.1	посещение/ комплексное посещение	2,73	839,9	x	2 293,3	x	6 038 401,9	x
для проведения профилактических медицинских осмотров, из них:	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	2 205,1	x	585,7	x	1 542 088,1	x
для проведения диспансеризации, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 694,9	x	893,1	x	2 351 697,0	x
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение		1 165,2	x				
для посещений с иными целями	36.1.3	посещение с иными целями	2,133264	381,8		814,5		2 144 616,8	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,54	827,6		446,9		1 176 747,8	0,54
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	36.3	обращение	1,7877	1 856,4		3 318,7		8 738 469,3	1,7877
компьютерная томография	36.3.1	исследование	0,048062	2 893,6		139,1		366 192,5	
магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследование	0,017313	3 951,1		68,4		180 119,0	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследование	0,090371	584,3		52,8		139 038,2	
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследование	0,029446	1 071,4		31,5		83 070,6	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследование	0,000974	8 997,7		8,8		23 076,0	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследование	0,013210	2 219,0		29,3		77 184,4	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфек-	36.3.7	исследования	0,275507	429,5		118,3		311 576,7	

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
щи (COVID-19)									
2.2. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	36.4	комплексное посещение	0,261736	1 363,5		356,9		939 696,8	
2.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 37.1+37.2), в том числе	37	случай лечения							
2.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,0	0,0		0,0		0,0	
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0		0,0		0,0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе	39	случай лечения	0,067863	26 475,2		1 796,7		4 730 875,0	
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	39.1	случай лечения	0,010507	81 843,1		859,9		2 264 279,2	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном опло-	39.2	случай	0,00056	125 476,9		70,3		185 021,0	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
дотворении									
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	40	x	x	x	x	x	x	x	
4.1. в условиях дневных стационаров	41	случай лечения							
4.1.1. медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе	41.1	случай лечения	0,010507	81 843,1		859,9		2 264 279,2	
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,00056	125 476,9		70,3		185 021,0	
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40+50+62), в том числе:	42	случай госпитализации	0,166416	43 030,8		7 161,0		18 855 743,7	
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	42.1	случай госпитализации	0,008602	109 144,3		938,9		2 472 120,7	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	42.2	случай госпитализации							
6. Медицинская реабилитация	43					381,1		1 003 299,5	
в амбулаторных условиях	43.1	комплексное посещение	0,002954	21 395,9		63,2		166 421,8	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	43.2	случай лечения	0,002601	25 327,8		65,9		173 463,1	

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь)									
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	43.3	случай госпитализации	0,005426	46 434,0		252,0		663 414,6	
7. Расходы на ведение дела СМО	44		x	x	x	124,7	x	328 454,9	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным Территориальной программой:	45		x	x	x		x		
1. Скорая медицинская помощь	46	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	47	x	x	x	x	x	x	x	
2.1. в амбулаторных условиях	48	x	x	x	x	x	x	x	
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	48.1	посещение/ комплексное посещение			x		x		
для проведения профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексное посещение			x		x		
для проведения диспансеризации всего, в том числе:	48.1.2	комплексное посещение			x		x		
для проведения углубленной диспансеризации	48.1.2.1	комплексное посещение			x				

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для посещений с иными целями	48.1.3	посещение с иными целями							
2.1.2. в неотложной форме	48.2	посещение							
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	48.3	обращение							
компьютерная томография	48.3.1	исследование							
магнитно-резонансная томография	48.3.2	исследование							
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.3.3	исследование							
эндоскопическое диагностическое исследование	48.3.4	исследование							
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.3.5	исследование							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекар-	48.3.6	исследование							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	48.3.7	исследование							
2.1.4. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	48.4	комплексное посещение							
2.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 35+45+57), в том числе	49	случай лечения							
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	49.1	случай лечения							
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе	50	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в	50.1	случай лечения							

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
том числе									
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	51	x	x	x	x	x	x	x	
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе, включая	52	случай лечения							
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	52.1	случай лечения							
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случай							
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	53	случай госпитализации							
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	53.1	случай госпитализации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	53.2.	случай госпитализации							
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	54	x							
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе	54.1	посещение			x		x		

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:									
5.1.1. посещение по паллиатив- ной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	54.1.1.	посещение			X		X		
5.1.2. посещение на дому выездными патронажными бригадами	54.1.2.	посещение			X		X		
5.2. оказываемая в стационар- ных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	54.2	койко-день			X		X		
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	54.3	случай лечения			X		X		
6. Медицинская реабилитация	55								
в амбулаторных условиях	55.1	комплексное посещение							
в условиях дневных стацио- наров (первичная медико- санитарная помощь, специали- зированная медицинская помо- щь)	55.2	случай лечения							
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	55.3.	случай госпитализации							

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7. Расходы на ведение дела СМО	56		X	X	X		X		
иные расходы	57		X	X	X		X		
<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>	58								
1. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная медицинская помощь	59	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	60	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях	61	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями, из них:	61.1	посещение/ комплексное посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров, из них:	61.1.1	комплексное посещение							
для проведения диспансеризации, в том числе:	61.1.2	комплексное посещение							
для проведения углубленной диспансеризации	61.1.2.1	комплексное посещение							
для посещений с иными	61.1.3	посещение							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
целями		с иными							
		целями							
2.1.2. в неотложной форме	61.2	посещение							
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	61.3	обращение							
компьютерная томография	61.3.1	исследование							
магнитно-резонансная томография	61.3.2	исследование							
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	61.3.3	исследование							
эндоскопическое диагностическое исследование	61.3.4	исследование							
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	61.3.5	исследование							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	61.3.6	исследование							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	61.3.7	исследования							
2.2. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	61.4	комплексное посещение							
2.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 62.1+62.2), в том числе	62	случай лечения							
2.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	62.1	случай лечения							
2.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении)	62.2	случай							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе	63	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	63.1	случай лечения							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случай							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	64	х							
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе	65	случай лечения							
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	65.1	случай лечения							
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случай							
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	66	случай госпитализации							
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	66.1	случай госпитализации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	66.2	случай госпитализации							
6. Медицинская реабилитация	67								
в амбулаторных условиях	67.1	комплексное посещение							
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская	67.2	случай лечения							

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
помощь)									
специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	67.3.	случай госпитализации							
7. Расходы на ведение дела СМО	68								
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	<b>69</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>2 144,9</b>	<b>16 905,1</b>	<b>6 764 812,4</b>	<b>44 513 008,0</b>	<b>100</b>

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат скорой медицинской помощи на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом РФ. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один 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 6 841,4 рубля, на 2024 год – 7 114,8 рубля, 2025 год – 7 399,6 рубля.

<\*\*\*> Включая посещения, связанные профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в 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 РФ вправе устанавливать реальные нормативы объемов 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 РФ на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023-2025 годы, утвержденной соответствующим актом Правительства Российской Федерации.

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

<\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Дагестан.

<\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами Республики Дагестан.

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 7**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Дагестан  
на 2022 год и на плановый период  
2023 и 2024 годов

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Дагестан  
по условиям ее оказания на 2025 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		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств консоли- дирован- ного бюджета Республики Дагестан	за счет средств ОМС	за счет средств консолидиро- ванного бюджета Республики Дагестан	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет	01				2 130,6		6 719 815,7		12,5

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>консолидированного бюджета Республики Дагестан, в том числе &lt;=&gt;:</b>									
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	02	вызов	0,0014	4 162,8	5,7		17 900,0	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов						x	x
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов	0,0001	7 399,6	0,5		1 650,1	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях:	06	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещение	0,427	478,8	204,7	x	645 445,6	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	07.1	посещение				x		x	x

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.2. в связи с заболеваниями-обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,135	1 431,2	192,6	X	607 512,0	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	08.1					X		X	X
2.2. в условиях дневных стационаров<*****>, в том числе:	09	случай лечения	0,0011	13 841,9	15,1	X	47 754,4	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) <*****>, том числе	10	случай лечения				X		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		0,0059	96 213,2	568,3	X	1 792 451,8	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

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе	13	случай госпитализации				X		X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	случай госпитализации	0,0004	25 000,0	0,95	X	3 000,0	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
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				X		X	X
посещение на дому выездными патронажными бригадами	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 услуги (работы)	17		X	X	1 144,2	X	3 608 751,9	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая	18		X	X	106,8	X	336 751,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
в медицинских организациях Республики Дагестан, в том числе из строки 11									
<b>II. Средства консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС &lt;*****&gt;</b>	19		x	x	15,9	x	50 033,7	x	0,1
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	20		x	x	x	17 833,6	x	46 957 960,1	87,4
1.Скорая медицинская помощь (сумма строк 34+46+59)	21	вызов	0,29	3 762,8		1 091,2		2 873 282,3	
2.Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях	23	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1+48.1+61.1), из них:	23.1	посещение/ комплексное посещение	2,73	892,8	x	2 437,7	x	6 418 682,0	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1+48.1.1+61.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,26559	2 344,1	x	622,6	x	1 639 294,6	x

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения диспансеризации всего (сумма строк 36.1.2+48.1.2+61.1.2.), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 864,8	X	949,4	X	2 499 959,7	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1+48.1.2.1+61.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение		1 238,5	X				
для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3+48.1.3+ 61.1.3)	23.1.3	посещение с иными целями	2,133264	405,8		865,7		2 279 427,7	
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 36.2+48.2+61.2)	23.2	посещение	0,54	879,8		475,1		1 250 970,0	
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений) всего (сумма строк 36.3+48.3+61.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	23.3	обращение	1,7877	1 973,5		3 528,0		9 289 683,9	
компьютерная томография (сумма строк 36.3.1+48.3.1+61.3.1)	23.3.1	исследование	0,048062	3 076,0		147,8		366 192,5	
магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2+48.3.2+61.3.2)	23.3.2	исследование	0,017313	4 200,3		72,7		191 479,3	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3+48.3.3+	23.3.3	исследование	0,090371	621,1		56,1		139 038,2	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
61.3.3)									
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4+48.3.4+61.3.4)	23.3.4	исследование	0,029446	1 139,0		33,5		88 311,9	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5+48.3.5+61.3.5)	23.3.5	исследование	0,000974	9 565,0		9,3		24 530,9	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6+48.3.6+61.3.6)	23.3.6	исследование	0,013210	2 359,0		31,2		82 054,0	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7+48.3.7+61.3.7)	23.3.7	исследование	0,275507	456,5		125,8		331 163,6	
2.1.4. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	23.4	комплексное посещение	0,261736	1 449,5		379,4		998 966,3	
2.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	24	случай лечения	0,00838	18 495,7		155,0		408 108,5	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации — всего (сумма строк 37+49+62), в том числе									
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 37.1 + 49.1+62.1)	24.1	случай лечения	0,0	0,0		0,0		0,0	
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2 + 49.2 + 62.2)	24.2	случай	0,0	0,0		0,0		0,0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24+27), в том числе	25	случай лечения	0,067863	27 757,4		1 883,7		4 959 992,3	
3.1. для медицинской помощи по профилю онкология, в том числе (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	85 967,8		903,3		2 378 393,5	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2+27.2)	25.2	случай	0,000560	125 476,9		70,3		185 021,0	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных	27	случай лечения	0,059483	29 062,2		1 728,7		4 551 883,8	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
стационаров (сумма строк 41+52+65), включая									
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология», в том числе (сумма строк 41.1+52.1+65.1)	27.1	случай лечения	0,010507	85 967,8		903,3		2 378 393,5	
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 41.2+52.2+65.2)	27.2	случай	0,00056	125 476,9		70,3		185 021,0	
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 42+53+66), в том числе:	28	случай госпитализации	0,162479	46 182,0		7 503,6		19 757 825,3	
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 42.1 + 53.1+ 66.1)	28.1	случай госпитализации	0,00860,2	115 376,0		992,5		2 613 268,8	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 42.2 + 53.2+66.2)	28.2	случай госпитализации							
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	29	х							
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, (равно строке 54), в том числе:	29.1	посещение			х		х		х
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому	29.1.1.	посещение			х		х		х

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
патронажными бригадами (равно строке 54.1.)									
5.1.2. посещение на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 54.1.2)	29.1.2	посещение			X		X		X
5.2. оказываемая в стационар- ных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равна строке 54.2)	29.2	койко-день			X		X		X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 54.3.	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Медицинская реабилитация	30					402,7		1 060 416,1	
в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение	0,002954	22 745,1		67,2		176 916,2	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	30.2	случай лечения	0,002601	26 604,3		69,2		182 205,4	
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	30.3	случай госпитализации	0,005426	49 085,3		266,3		701 294,5	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 44+56+68)	31		X	X	X	132,2	X	348 141,9	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
иные расходы (равно строке 57)	32		x	x	x		x		x
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	33		X			17 833,6		46 957 960,1	87,4
1. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,29	3 762,8		1 091,2		2 873 282,3	
2. Первичная медико-санитарная помощь	35	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях	36	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1.1+36.1.2+36.1.3), из них:	36.1	посещение/ комплексное посещение	2,73	8 92,8	x	2 437,7	x	6 418 682,0	x
для проведения профилактических медицинских осмотров, из них:	36.1.1	комплексное посещение	0,265590	2 344,1	x	622,6	x	1 639 294,6	x
для проведения диспансеризации, в том числе:	36.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 864,8	x	949,4	x	2 499 959,7	x
для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексное посещение		1 238,5	x				
для посещений с иными целями	36.1.3	посещение с иными	2,133264	405,8		865,7		2 279 427,7	

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		целями							
2.1.2. в неотложной форме	36.2	посещение	0,54	879,8		475,1		1 250 970,0	
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	36.3	обращение	1,7877	1 973,5		3 528,0		9 289 683,9	
компьютерная томография	36.3.1	исследование	0,048062	3 076,0		147,8		366 192,5	
магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследование	0,017313	4 200,3		72,7		191 479,3	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследование	0,090371	621,1		56,1		139 038,2	
эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследование	0,029446	1 139,0		33,5		88 311,9	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследование	0,000974	9 565,0		9,3		24 530,9	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследование	0,013210	2 359,0		31,2		82 054,0	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.3.7	исследование	0,275507	456,5		125,8		311163,6	
2.2. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	36.4	комплексное посещение	0,261736	1 449,5		379,4		998 966,3	
2.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 37.1+37.2), в том числе	37	случай лечения							
2.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,0	0,0		0,0		0,0	
2.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0		0,0		0,0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе	39	случай лечения	0,067863	27 757,4		1 883,7		4 959 992,3	
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	39.1	случай лечения	0,010507	85 967,8		903,3		2 378 393,5	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0,00056	125 476,9		70,3		185 021,0	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	40	х	х	х	х	х	х	х	
4.1. в условиях дневных стационаров	41	случай лечения							
4.1.1. медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе	41.1	случай лечения	0,010507	85 967,8		903,3		2 378 393,5	
4.1.2. медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,00056	125 476,9		70,3		185 021,0	
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40+50+62), в том числе:	42	случай госпитализации	0,162479	46 182,0		7 503,6		19 757 825,3	
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	42.1	случай госпитализации	0,00860,2	115 376,0		992,5		2 613 268,8	
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	42.2	случай госпитализации							
6. Медицинская реабилитация	43					402,7		1 060 416,1	
в амбулаторных условиях	43.1	комплексное посещение	0,002954	22 745,1		67,2		176 916,2	
в условиях дневных стационаров (первичная медико-	43.2	случай лечения	0,002601	26 604,3		69,2		182 205,4	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	43.3	случай госпитализации	0,005426	49 085,3		266,0		701 294,5	
7. Расходы на ведение дела СМО	44		x	x	x	132,2	x	348 141,9	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным Территориальной программой:	45		x	x	x		x		
1. Скорая медицинская помощь	46	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	47	x	x	x	x	x	x	x	
2.1. в амбулаторных условиях	48	x	x	x	x	x	x	x	
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями всего, в том числе:	48.1	посещение/ комплексное посещение			x		x		
для проведения профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексное посещение			x		x		
для проведения диспансеризации всего, в том числе:	48.1.2	комплексное посещение			x		x		

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения углубленной диспансеризации	48.1.2.1	комплексное посещение			X				
для посещений с иными целями	48.1.3	посещение с иными целями							
2.1.2. в неотложной форме	48.2	посещение							
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	48.3	обращение							
компьютерная томография	48.3.1	исследование							
магнитно-резонансная томография	48.3.2	исследование							
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.3.3	исследование							
эндоскопическое диагностическое исследование	48.3.4	исследование							
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.3.5	исследование							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью	48.3.6	исследование							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	48.3.7	исследование							
2.1.4. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	48.4	комплексное посещение							
2.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 35+45+57), в том числе	49	случай лечения							
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	49.1	случай лечения							
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай							
3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе	50	случай лечения							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	50.1	случай лечения							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	51	х	х	х	х	х	х	х	
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе, включая	52	случай лечения							
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	52.1	случай лечения							
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случай							
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	53	случай госпитализации							
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	53.1	случай госпитализации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	53.2.	случай госпитализации							
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	54	х							

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	54.1	посещение			x		x		
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	54.1.1.	посещение			x		x		
5.1.2. посещение на дому выездными патронажными бригадами	54.1.2	посещение			x		x		
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	54.2	койко-день			x		x		
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	54.3	случай лечения			x		x		
6. Медицинская реабилитация	55								
в амбулаторных условиях	55.1	комплексное посещение							
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	55.2	случай лечения							
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в	55.3	случай госпитализации							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
условиях круглосуточного стационара									
7. Расходы на ведение дела СМО	56		X	X	X		X		
иные расходы	57		X	X	X		X		
<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>	58								
1. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная медицинская помощь	59	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	60	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях	61	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещение с профилактическими и иными целями, из них:	61.1	посещение/ комплексное посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров, из них:	61.1.1	комплексное посещение							
для проведения диспансеризации, в том числе:	61.1.2	комплексное посещение							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения углубленной диспансеризации	61.1.2.1	комплексное посещение							
для посещений с иными целями	61.1.3	посещение с иными целями							
2.1.2. в неотложной форме	61.2	посещение							
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	61.3	обращение							
компьютерная томография	61.3.1	исследование							
магнитно-резонансная томография	61.3.2	исследование							
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	61.3.3	исследование							
эндоскопическое диагностическое исследование	61.3.4	исследование							
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	61.3.5	исследование							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью	61.3.6	исследование							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	61.3.7	исследования							
2.2. Диспансерное наблюдение для взрослого населения с онкологическими заболеваниями, сахарным диабетом и болезнями системы кровообращения	61.4	комплексное посещение							
2.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации – всего (сумма строк 62.1+62.2), в том числе	62	случай лечения							
2.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	62.1	случай лечения							
2.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении)	62.2	случай							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе	63	случай лечения							

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе	63.1	случай лечения							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случай							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	64	х							
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	65	случай лечения							
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	65.1	случай лечения							
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случай							
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	66	случай госпитализации							
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	66.1	случай госпитализации							
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	66.2	случай госпитализации							
6. Медицинская реабилитация	67								
в амбулаторных условиях	67.1	комплексное посещение							

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	67.2	случай лечения							
специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	67.3.	случай госпитализации							
7. Расходы на ведение дела СМО	68								
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	<b>69</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>2 146,5</b>	<b>17 833,6</b>	<b>6 769 949,4</b>	<b>46 957 960,1</b>	<b>100</b>

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат скорой медицинской помощи на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом РФ. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один 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 6 841,4 рубля, на 2024 год – 7 114,8 рубля, 2025 год – 7 399,6 рубля.

<\*\*\*> Включая посещения, связанные профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в 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 РФ вправе устанавливать реальные нормативы объемов 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 РФ на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023-2025 годы, утвержденной соответствующим актом Правительства Российской Федерации.

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

<\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Дагестан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Дагестан.

<\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами Республики Дагестан.

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 8**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий бесплатного**  
**оказания гражданам медицинской**  
**помощи в Республике Дагестан**  
**на 2023 год и на плановый**  
**период 2024 и 2025 годов**

**Объемы медицинской помощи в амбулаторных условиях,**  
**оказываемой с профилактическими и иными целями, на 2023 год**  
**(на одного жителя/застрахованное лицо)**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		средства бюджета Республики Дагестан	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), всего, из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием, в том числе:	0,43067	2,73
2.	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,181	0,3764
3.	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,05	0,22056
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации		0,029
4.	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11), в том числе:	0,19967	2,133264
5.	Объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,144	0,404264
6.	Объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации		0,038
7.	Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,00367	
8.	Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому	0,00165	

1	2	3	4
	патронажными бригадами паллиативной медицин- ской помощи		
9.	Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,00202	
10.	Объем разовых посещений связи с заболеванием	0,042	0,719
11.	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,01	0,972
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,0018
	объем посещений центров амбулаторной онкологи- ческой помощи		0,0019

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 9**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Дагестан  
на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**исследований и иных медицинских вмешательств,**  
**проводимых в рамках углубленной диспансеризации**

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации:

- а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
- в) проведение спирометрии или спирографии;
- г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
- е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):

- а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 10**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Дагестан на 2023 год  
и на плановый период  
2024 и 2025 годов

**ПРОГНОЗ**

**объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в условиях дневного и круглосуточного стационара по профилям медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, учитываемого при формировании территориальной программы ОМС\***

Профиль медицинской помощи **	Число случаев госпитализации в круглосуточный стационар на 1000 застрахованных в год ****, всего	в том числе ВМП	Число случаев лечения в дневном стационаре на 1000 застрахованных в год****, всего	в том числе ВМП
1	2	3	4	5
Акушерское дело	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Акушерство и гинекология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Аллергология и иммунология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Гастроэнтерология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Гематология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Гериатрия	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Дерматовенерология (дерматологические койки)	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Инфекционные болезни	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Кардиология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Колопроктология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Медицинская реабилитация	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Неврология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Нейрохирургия	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Неонатология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Нефрология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Онкология, радиология, радиотерапия	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Оториноларингология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Офтальмология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Педиатрия	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Пульмонология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Ревматология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0

1	2	3	4	5
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Терапия***	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Травматология и ортопедия	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Урология (в том числе детская урология-андрология)	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Хирургия (комбустиология)	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Торакальная хирургия	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Эндокринология	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
Прочие профили	0,000000	0,000000	0,000000	0,0
<b>Всего по базовой программе ОМС</b>	<b>0,000000</b>	<b>0,000000</b>	<b>0,000000</b>	<b>0,0</b>

\* Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилям «скорая медицинская помощь», «анестезиология и реаниматология».

\*\* В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 555н «Об утверждении номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи».

\*\*\* Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю «токсикология».

\*\*\*\* Распределение объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилям медицинской помощи осуществляется в соответствии со структурой указанной медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в 2019 году.