



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 декабря 2019 № 323

г. Майкоп

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

В соответствии со статьей 81 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 года № 1610 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» Кабинет Министров Республики Адыгея

п о с т а н о в л я е т :

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – Программа) согласно приложению.

2. Министерству здравоохранения Республики Адыгея, Министерству финансов Республики Адыгея и Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Республики Адыгея обеспечить финансирование Программы.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство здравоохранения Республики Адыгея.

Премьер-министр
Республики Адыгея

А. Наролин

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2020 год и на плановый период 2021 2022 годов

I. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – Территориальная 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, 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 территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Адыгея, основанных на данных медицинской статистики.

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

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в Территориальной 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 в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению (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 и 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, Республики Адыгея, 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 бюджета Республики Адыгея такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному 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 в случае наличия потребности Министерство здравоохранения Республики Адыгея вправе 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 государственной программы Развитие здравоохранения Республики Адыгея, включающих указанные мероприятия,

а также целевые показатели их результативности.

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

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

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Адыгея 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 пациентов, 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 Территориальной 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.

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 Территориальной 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 Территориальной 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;

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

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

на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

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

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС) является составной частью Территориальной программы.

В рамках Территориальной программы ОМС:

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

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением между уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, территориальным фондом обязательного медицинского страхования, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в

соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, созданной в Республике Адыгея постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 7 декабря 2011 года № 255 «О Комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Адыгея».

В Республике Адыгея тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС 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.

При решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея, обеспечиваются в приоритетном порядке индексация 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 Адыгея.

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Республики Адыгея обеспечивает 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 том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Министерство здравоохранения Республики Адыгея размещает на <http://mzra.ru> информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

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

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

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

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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу,

посещение, обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии);

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

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

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

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

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.

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

онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии), предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

Порядок направления на такие исследования устанавливается нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Республики Адыгея.

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

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

Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VII Территориальной программы), требования к Территориальной программе и условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с разделом VIII Территориальной программы) и критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом IX Территориальной программы).

В Территориальной программе ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Республике Адыгея нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства республиканского бюджета Республики Адыгея, а также средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках

базовой программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной 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 Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

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

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

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, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, 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;

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 исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь государственными учреждениями 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.

Республикой Адыгея, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом Республики Адыгея, 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.

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

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея осуществляются:

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 граждан или к их 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, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

1) проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную

семью детей, 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;

2) проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе. В случае выявления заболевания, включенного в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в:

1) государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД", государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский центр медицинской реабилитации" (бальнеологическое отделение), государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский центр медицинской профилактики" (за исключением первичной медико-санитарной помощи, оказываемой Центром здоровья, включенной в Территориальную программу ОМС), государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Санаторий для детей "Росинка", государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская республиканская станция переливания крови", государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейское республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы", государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Молочная кухня", государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская республиканская станция скорой

медицинской помощи и центр медицины катастроф" (за исключением скорой первичной медико-санитарной помощи, включенной в Территориальную программу ОМС), государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Адыгея";

2) государственном казенном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский дом ребенка", государственном казенном учреждении Республики Адыгея "Централизованная бухгалтерия учреждений здравоохранения Республики Адыгея", государственном казенном учреждении Республики Адыгея "Центр по обеспечению деятельности подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея";

3) центре (кабинетах) профессиональной патологии, патологоанатомических отделениях (за исключением гистологических и цитологических исследований пациентов, лечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования), центре медико-социальной поддержки беременных женщин, кабинетах кризисной беременности, а также осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в 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).

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея осуществляется финансовое обеспечение зубного протезирования отдельным категориям граждан, а также транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно. Законом Республики Адыгея от 1 декабря 2008 года N 220 "О предоставлении ежемесячной денежной выплаты на проезд лицам, страдающим хронической почечной недостаточностью, получающим постоянное диализное лечение" устанавливается и выплачивается ежемесячная денежная выплата на проезд к месту лечения и обратно лицам, страдающим хронической почечной недостаточностью, получающим постоянное диализное лечение и постоянно проживающим на территории Республики Адыгея. Ежемесячная денежная выплата устанавливается и выплачивается органами социальной защиты населения по месту жительства.

VI. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы - 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,029 вызова на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы объема с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи (далее - дифференцированные объемы) для скорой медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы - 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,029 вызова на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

2.1. с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,477 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, на 2020-2022 годы - 0,002 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами на 2020-2022 годы - 0,001 на 1 жителя;

в рамках Территориальной программы ОМС для проведения профилактических медицинских осмотров на 2020 год - 0,2535 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,26 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации на 2020 год - 0,181 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021

год - 0,19 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями на 2020 год - 2,4955 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 2,48 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо;

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями:

а) в рамках Территориальной программы ОМС на 2020-2022 годы - 2,2 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 год-2022 годы - 0,221 посещения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС на 2020-2022 годы - 0,73 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 год -2022 годы – 0,165 для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,091 для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

2.2. в неотложной форме в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2020 - 2022 годы - 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы:

а) 0,45 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) 0,09 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

2.3. в связи с заболеваниями - за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,090 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2020 - 2022 годы - 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо;

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями:

а) в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы - 1,19 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи; за счет бюджетных ассигнований

республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы год - 0,037 обращения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы - 0,58 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,047 обращения на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,006 обращения на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

2.4. в связи с проведением следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2020 - 2022 годы:

компьютерная томография - 0,0275 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография - 0,0119 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,1125 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования - 0,0477 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний - 0,0007 исследования на 1 застрахованное лицо;

гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний - 0,0501 исследования на 1 застрахованное лицо;

3. для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,0007 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2020 год - 0,06296 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,06297 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,06299 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2020 год - 0,006941 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,0076351 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,0083986 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

а) в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 год - 0,04219 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,04220 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,04222 случая лечения на 1

застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 - 2022 годы – 0,0 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы - 0,02077 случая лечения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 - 2022 годы – 0,0007 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 - 2022 годы – 0,0 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

4. для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,007 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2020 - 2022 годы - 0,17671 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2020 год - 0,01001 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,011011 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,0121121 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2020 - 2022 годы - 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности);

Дифференцированные нормативы для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

а) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,0004 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы - 0,04048 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,0065 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы -

0,0255 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,0003 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 - 2022 годы - 0,11073 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

5. для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,051 койко-дня на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

а) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы – 0,033 койко-дня на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 - 2022 годы - 0,0 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020-2022 годы - 0,018 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

Средние нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют на 2020 год - 0,000492 случая на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,000507 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,00052 случая на 1 застрахованное лицо.

Объем 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, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея.

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

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования территориальных программ на 2020 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 3538,9 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования - 2428,6 рубля;

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

с профилактической и иными целями:

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 418,9 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), - 411 рублей, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 2055,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 1782,2 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 2048,7 рубля, на 1 посещение с иными целями - 272,9 рубля;

в неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования - 631 рубль;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 1056,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1414,4 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в 2020 - 2022 годах:

компьютерной томографии - 3539,9 рубля;

магнитно-резонансной томографии - 3997,9 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 640,5 рубля;

эндоскопического диагностического исследования - 880,6 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний - 15000 рублей;

гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний - 575,1 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 20 408,7 рубля, за счет

средств обязательного медицинского страхования – 20 454,4 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования - 77638,3 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея - 106 168,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 34713,7 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования - 100848,9 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 36118,8 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), - 1341,1 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют 118713,5 рубля.

Средний норматив финансовых затрат за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея 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 6343,5 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2021 и 2022 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2021 год – 3675,8 рубля, на 2022 год – 3977,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 2567,3 рубля, на 2022 год - 2666,9 рубля;

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

с профилактической и иными целями:

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2021 год – 444,6 рубля, на 2022 год - 470,4 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на

дому выездными патронажными бригадами), на 2021 год – 14147,6 рубля, на 2022 год – 15008,7 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2021 год - 2137,4 рубля, на 2022 год - 2267,7 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров на 2021 год - 1891,6 рубля, на 2022 год - 1944,6 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, на 2021 год - 2106,8 рубля, на 2022 год - 2151,4 рубля, на 1 посещение с иными целями на 2021 год - 305 рублей, на 2022 год - 373,7 рубля;

в неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 670 рублей, на 2022 год - 696,8 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2021 год – 1121,0 рубля, на 2022 год – 1186,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 1475,4 рубля, на 2022 год - 1483 рубля, включая средства на проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2021 год – 21987,8 рубля, на 2022 год - 23326,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 21490,8 рубля, на 2022 год - 22394,8 рубля, на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 86673,2 рубля, на 2022 год - 90140,1 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2021 год – 94799,3 рубля, на 2022 год – 78551,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 36876,5 рубля, на 2022 год - 38389,2 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 113868,2 рубля, на 2022 год - 121019,2 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 37948,9 рубля, на 2022 год - 39948,8 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), на 2021 год – 1439,6 рубля, на 2022 год – 1485,4 рублей.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2021 год 124728,5 рубля, на 2022 год - 128568,5 рубля.

Средний норматив финансовых затрат за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея 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 2021 год - 6597,2 рубля, на 2022 год - 6861,1 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея (в расчете на 1 жителя) в 2020 году – 2707,3 рубля, 2021 году – 2564,4 рубля и 2022 году – 2531,3 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (без учета расходов на обеспечение Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Адыгея своих функций по разделу 01 «Общегосударственные вопросы») в 2020 году - 12566,9 рубля, 2021 году - 13319,3 рубля и 2022 году - 14050,7 рубля.

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

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 2020 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 957,2 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от

900 до 1500 жителей, - 1516,4 тыс. рублей,
фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от
1500 до 2000 жителей, - 1702,8 тыс. рублей.

**VIII. Требования к Территориальной программе
в части определения порядка, условий предоставления
медицинской помощи, критериев доступности
и качества медицинской помощи**

Территориальная программа в части определения порядка и условий оказания медицинской помощи должна включать:

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) (приложение № 1);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Адыгея (приложение № 2);

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 (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);

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со

стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента) (приложение № 4);

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 (приложение № 5);

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы (приложение № 6);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение № 7);

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 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний (приложение № 8);

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Республики Адыгея (приложение № 9);

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию (приложение № 10);

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 (приложение № 11);

условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних(приложение № 12);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы (приложение № 13);

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы(приложение № 14);

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 (приложение № 15). При этом:

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 часа 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 дня;

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 онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих 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. В территориальных программах время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

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.

При формировании Территориальной программы учитываются:

порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации;

особенности половозрастного состава населения Республики Адыгея;

уровень и структура заболеваемости населения Республики Адыгея, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности Республики Адыгея и транспортная доступность медицинских организаций;

сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критериями доступности медицинской помощи являются:

обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях;

обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях;

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу;

доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации;

доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам;

доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам;

доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в

регистратуру медицинской организации, в общем количестве записей к врачу;

доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной Территориальной программы обязательного медицинского страхования;

число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь (на 1000 человек сельского населения);

доля фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению;

число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому;

число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Республики Адыгея, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства;

доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием.

Критериями качества медицинской помощи являются:

удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского и сельского населения (процентов числа опрошенных);

смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения);

доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте;

материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми);

младенческая смертность, в том числе в городской и сельской местности (на 1000 человек, родившихся живыми);

доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года;

смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1000 родившихся живыми);

смертность населения, в том числе городского и сельского населения (число умерших на 1000 человек населения);

доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет;

смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);

доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением;

доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными

новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение;

доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;

доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению;

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;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению;

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;

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;

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;

доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи;

количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы.

Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

Кроме того, субъектами Республики Адыгея проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).

Приложение N 1
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

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)

1. Гражданин в выбранной им медицинской организации осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.
2. При выборе врача гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о медицинской организации, об

осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

3. Выбор врача военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Приложение N 2
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Адыгея

1. Настоящий Порядок определяет механизм реализации права отдельных категорий граждан на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Адыгея (далее - медицинские организации).

2. В соответствии со статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах" правом внеочередного получения медицинской помощи пользуются:

- 1) инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий;
- 2) участники Великой Отечественной войны;
- 3) ветераны боевых действий (кроме лиц, указанных в подпунктах 5 - 6 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах");
- 4) военнослужащие, проходившие службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 2 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;
- 5) лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";
- 6) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;
- 7) члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий.

3. В соответствии с Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 года N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" право на внеочередное обслуживание в лечебно-профилактических учреждениях имеют граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы, указанные в пунктах 1 и 2 статьи 13 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС".

4. В соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15 января

1993 года N 4301-1 "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы" право на внеочередную госпитализацию и лечение в стационарах, госпиталях, больницах, а также сохранение бесплатного обслуживания указанных лиц в поликлиниках и других медицинских учреждениях, к которым они были прикреплены в период работы до выхода на пенсию, имеют граждане, удостоенные званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации или являющиеся полными кавалерами ордена Славы.

5. В соответствии со статьей 1.1 Федерального закона от 9 января 1997 года N 5-ФЗ "О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда и полным кавалерам ордена Трудовой Славы" (право на внеочередные бесплатные госпитализацию и лечение в стационарах, госпиталях, больницах имеют граждане, удостоенные званий Героев Социалистического Труда, Герои Труда Российской Федерации и полные кавалеры ордена Трудовой Славы).

6. В соответствии со статьей 2 Федерального закона от 26 ноября 1998 года N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча" (далее - Федеральный закон) право на внеочередное обслуживание в лечебно-профилактических учреждениях имеют граждане, указанные в статье 1 Федерального закона, получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча.

7. В соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10 января 2002 года 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне" право на первоочередное обслуживание в лечебно-профилактических учреждениях имеют граждане, подвергшиеся радиоактивному облучению в результате ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр).

8. Право отдельных категорий граждан на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях реализуется при представлении ими документов, подтверждающих принадлежность к соответствующей категории.

9. Отдельные категории граждан, указанные в п. 2 настоящего положения, сохраняют право на получение медицинской помощи в медицинских организациях, к которым указанные лица были прикреплены в период работы до выхода на пенсию (ч. 1 ст. 14 - 21 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах").

10. Внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан и обслуживание их в медицинских организациях, к которым они были прикреплены в период их работы до выхода на пенсию, организуется медицинскими организациями самостоятельно.

11. Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи и обслуживание в медицинских организациях, должна быть размещена в медицинской организации в доступных для населения местах - у регистратуры, в приемном отделении и холле для посетителей.

Приложение N 3
к Территориальной программе
Государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ
НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ
КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ
МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ
ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ
ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ**

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ
ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ*(1)

| Код АХТ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты <*> (2) | Лекарственные формы |
|---------|--|---------------------------------|---|
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| А02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| А02В | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| А02ВА | блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов | ранитидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фамотидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А02ВС | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|---|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эзомепразол*(3) | капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой 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 функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; |

| | | | |
|-------|---|---------------|--|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| 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 5HT ₃ -рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; 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 + глицирризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворим ой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворим ой сахарной оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза | 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 жевательные; таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворим |

| | | | |
|-------|---|------------------------|---|
| | | | ые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 | гранулы кишечнорастворимые; 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 |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | введения | | |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек + инсулин аспарт *(3) | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворим |

| | | | |
|-------|--|--------------|---|
| | | | <p>ой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вилдаглиптин | таблетки |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые |

| | | | |
|-------|--|-------------------|--|
| | | | пленочной оболочкой |
| | | линаглиптин*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмпаглифлозин*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); |

| | | | |
|-------|--|-------------------------|---|
| | | | раствор для приема внутри и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутри; капсулы; |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутри; раствор для приема внутри (масляный) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |
| A11DA | B1 витамин | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутри; капсулы продолжительного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; раствор для внутривенозного 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 | таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| 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*(3) | таблетки кишечнорастворимые; таблетки |

| | | | |
|-------|----------------------|---------------------|---|
| | | | кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглоцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | 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 |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглулат | капсулы |
| | | нитизинон | капсулы |
| | | сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| | | тиоктовая кислота*(3) | 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 |
| 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; раствор для инъекций |
| | | эноксапарин натрия*(3) | раствор для инъекций; |
| | | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тикагрелор*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат*(3) | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривароксабан*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; |

| | | | |
|-------|--------------------------------|--|---|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | | внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) |
| | | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| | | | |
|-----------|--|---|---|
| | | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| В02В Х | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | эльтромбопаг*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамзилат | раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| В03 | антианемические препараты | | |
| В03А | препараты железа | | |
| В03А В | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| В03А С | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс*(3) | раствор для внутривенного введения |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для |

| | | | |
|-----------|--|---|---|
| | | | внутривенного введения |
| В03В | витамин В12 и фолиевая кислота | | |
| В03В А | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| В03В В | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В03Х | другие антианемические препараты | | |
| В03Х А | другие антианемические препараты | дарбэпозтин альфа*(3) | раствор для инъекций |
| | | метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета*(3) | 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 | | |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05B В | растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| B05B С | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный; |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05C Х | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |

| | | | |
|-----------|---|----------------|--|
| B05X A | растворы электролитов | магния сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия хлорид | раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно- сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01A A | гликозиды наперстянки | дигоксин | таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01B A | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | таблетки |
| C01B B | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; спрей для |

| | | | |
|-----------|---|---------------------------|---|
| | | | местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный |
| C01B C | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01B D | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | таблетки |
| C01B G | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаптаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01C A | адренергические и дофаминергические средства | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| C01C | вазодилататоры для лечения заболеваний | | |

| | | | |
|-----------|-------------------------|----------------------|--|
| | сердца | | |
| C01D A | органические нитраты | изосорбида динитрат | спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированн ого действия |
| | | изосорбида моонитрат | капсулы; капсулы пролонгированн ого действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированн ым высвобождением ; таблетки; таблетки пролонгированн ого действия; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нитроглицерин | капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный |

| | | | |
|-----------|---|---------------|---|
| | | | дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01E В | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мельдоний*(3) | капсулы |
| C02 | антигипертензивн ые средства | | |
| C02A | антиадренергичес кие средства центрального действия | | |
| C02A В | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02A С | агонисты имидазолиновых рецепторов | кпонидин | таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02С | антиадренергичес кие средства периферического действия | | |
| C02С А | альфа- адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; таблетки с пролонгированн ым |

| | | | |
|-----------|--|------------------|--|
| | | | высвобождением , покрытые пленочной оболочкой |
| | | урапидил | капсулы пролонгированн ого действия; |
| C02K | другие антигипертензивн ые средства | | |
| C02K X | антигипертензивн ые средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бозентан | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцигуат*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03A A | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03B | сульфонамиды | индапамид | капсулы; |

| | | | |
|---|--|--|--|
| А | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолговатые действия, покрытые оболочкой; таблетки продолговатые действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением , покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированн ым высвобождением , покрытые оболочкой; таблетки с продолговат ым высвобождением , покрытые пленочной оболочкой |
|---|--|--|--|

| | | | |
|-----------|---|---------------|--|
| C03C | "петлевые" диуретики | | |
| C03C A | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03D A | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C07 | бета- адреноблокаторы | | |
| C07A | бета- адреноблокаторы | | |
| C07A A | неселективные бета- адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | соталол | таблетки |
| C07A B | селективные бета- адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | биспролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной |

| | | | |
|-----------|--|------------|---|
| | | | оболочкой |
| | | метопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолгованн ого действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолгованн ым высвобождением , покрытые оболочкой; таблетки с продолгованн ым высвобождением , покрытые пленочной оболочкой |
| C07A G | альфа- и бета- адреноблокаторы | карведилол | таблетки; |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественны м действием на сосуды | | |

| | | | |
|-----------|--------------------------------|-----------|---|
| C08C A | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нифедипин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением , покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированн ым высвобождением , покрытые оболочкой; таблетки с модифицированн |

| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| | | | ым высвобождением , покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированн ым высвобождением , покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08D A | производные фенилалкиламина | верапамил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированн ого действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированн ым высвобождением , покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-----------|---|------------------------|---|
| C09 | средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09A А | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |
| C09C А | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09D Х | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемичес | | |

| | | | |
|-----------|------------------------------------|------------------|---|
| | кие средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10A A | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин*(3) | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин*(3) | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10A B | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы продолжительного действия таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10A X | другие гиполипидемические средства | алирокумаб *(3) | раствор для подкожного введения |
| | | эволокумаб*(3) | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты, | | |

| | | | |
|-----------|---|---|--|
| | применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01A E | 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 | | |
| D03A X | 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 + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07A | глюкокортикоиды | мометазон | крем для |

| | | | |
|-----------|--|--------------|--|
| С | с высокой активностью (группа III) | | наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A С | 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 |
| D08A G | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08A X | другие антисептики и дезинфицирующи е средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| | | этанол | 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 | | |
| D11A H | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | пимекролимус*(3) | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01A A | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, | | |

| | | | |
|-----------|--|----------------------------|---|
| | применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02C A | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | таблетки |
| G02C B | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03B | андрогены | | |
| G03B A | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены | | |
| G03D A | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03D B | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D C | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |

| | | | |
|-----------|---|------------------------------------|---|
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03G А | гонадотропины | гонадотропин хорионический*(3) | 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 |
| G03G | синтетические | кломифен | таблетки |

| | | | |
|-----------|---|-------------|--|
| B | стимуляторы овуляции | | |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03H A | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B D | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04C A | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | тамсулозин | капсулы кишечнорастворим |

| | | | |
|-----------|---|------------|--|
| | | | <p>ые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворим ые с пролонгированным высвобождением; 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> |
| G04C В | ингибиторы тестостерон-5- альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Н | 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 | | |
| H01A C | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01A X | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01B A | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные |

| | | | |
|-----------|---------------------------|---------------|---|
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01C B | соматостатин и аналоги | ланреотид*(3) | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | октреотид*(3) | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |

| | | | |
|-----------|--|----------------|--|
| H01C C | антигонадотропин- рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| | | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A A | минералокортикоид ы | флудрокортизон | таблетки |
| H02A B | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| | | 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 | имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03A A | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | анти тиреоидные | | |

| | | | |
|-----------|---------------------------------------|-------------------|--|
| | препараты | | |
| H03B B | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03C A | препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | |
| H05A A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид*(3) | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05B A | препараты кальцитонина | кальцитонин*(3) | раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный |
| H05B X | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол*(3) | капсулы; раствор для внутривенного введения |
| | | цинакальцет*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этелкальцетид*(3) | раствор для внутривенного |

| | | | |
|-------|---|---------------|---|
| | | | введения |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксциклин | капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | 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 суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина | порошок для приготовления суспензии |
| | | бензилпенициллин | для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной |

| | | | |
|-------|---|---------------|---|
| | | | оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета- лактамы антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин*(3) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для |

| | | | |
|-------|------------------------------|------------|--|
| | | | <p>приема внутрь;</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 введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефтазидим | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и</p> |

| | | | |
|-------|---|----------------|---|
| | | | <p>внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> |
| | | цефтриаксон | <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</p> |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>таблетки</p> |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограминны | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; |
| | | джозамицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | klaritromicin | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые |

| | | | |
|-------|--|--------------------|---|
| | | | пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GB | другие аминогликозиды | гентамицин | капли глазные; |
| | | тобрамицин | капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | гatifлоксацин*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левофлоксацин*(3) | капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лomeфлоксацин*(3) | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин*(3) | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|------|--|----------------|--|
| | | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |

| | | | |
|-------|--|-----------------|---|
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тедизолид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол*(3) | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|--------------------------|--|
| | | позаконазол | суспензия для приема внутрь |
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | рифабутин | капсулы |
| | | рифампицин | капсулы; таблетки, покрытые |

| | | | |
|-----------|--|--|--|
| | | | пленочной оболочкой |
| | | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04A К | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| | | пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04A М | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + лемефлоксацин + 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 |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме | ацикловир | крем для местного и наружного |

| | | | |
|-------|--|--------------------|--|
| | ингибиторов обратной транскриптазы | | применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валганцикловир*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ритонавир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосампренавир | суспензия для |

| | | | |
|-------|---|------------|--|
| | | | приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | диданозин | капсулы кишечнорастворимы е; порошок для приготовления раствора для приема внутри; |
| | | зидовудин | капсулы; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламивудин | раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутри |
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной |

| | | | |
|-----------|--|---|---|
| | | | оболочкой |
| | | фосфазид | таблетки |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05A G | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | элсульфавирин | капсулы |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05A H | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| | | рибавирин | капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| | | симепревир | капсулы |
| | | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-----------|--|---|--|
| | | | оболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абакавир + зидовудин + ламивудин | 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 |
| J05A X | прочие противовирусные препараты | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| | | кагоцел | таблетки |
| | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ралтегравир | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-----------|--|---|--|
| | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06A A | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный анатоксин дифтерийностолбнячны й анатоксин столбнячный антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противоботулиническая сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая сыворотка противодифтерийная сыворотка противостолбнячная | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный*(3) | |
| J06BV | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин | |
| | | антирабический иммуноглобулин | |

| | | | |
|-----------|--|---|---|
| | | против клещевого энцефалита | |
| | | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуноглобулин человека противостафилококковый | |
| | | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям | |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01A A | аналоги азотистого иприта | мелфалан | таблетки, покрытые пленочной |

| | | | |
|-----------|------------------------------|-----------------|---|
| | | | оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклофосфамид | 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 |
| L01A B | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01A D | производные нитрозомочевины | ломустин | капсулы |
| L01A X | другие алкилирующие средства | дакарбазин*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид*(3) | капсулы; лиофилизат для приготовления |

| | | | |
|-----------|--------------------------|------------------|--|
| | | | раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01B А | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ралтитрексид*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B В | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| | | неларабин | раствор для инфузий |
| | | флударабин | концентрат для приготовления |

| | | | |
|-----------|---|-----------------|---|
| | | | раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01B C | аналоги пиримидина | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | капецитабин*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01C A | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винкристин | раствор для внутривенного введения |

| | | | |
|-----------|--|-----------------|---|
| | | винорелбин*(3) | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01C B | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; |
| L01C D | таксаны | доцетаксел*(3) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел*(3) | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| L01D B | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения |
| | | доксорубицин | концентрат для приготовления |

| | | |
|--|--------------|--|
| | | <p>раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;</p> <p>раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения</p> |
| | идарубицин | капсулы; |
| | митоксантрон | <p>концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий</p> |
| | эпирубицин | <p>концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления</p> |

| | | | |
|-----------|--------------------------------------|--------------|---|
| | | | раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения |
| L01D С | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | митомоцин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01X А | препараты платины | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01X В | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01X С | моноклональные антитела | атезолизумаб | концентрат для приготовления |

| | | |
|--|----------------------|---|
| | | раствора для инфузий |
| | бевацизумаб*(3) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | обинутузимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | панитумумаб*(3) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | пертузумаб*(3) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | ритуксимаб*(3) | концентрат для |

| | | | |
|-----------|--------------------------|--------------------------|---|
| | | | приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб*(3) | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб эмтанзин*(3) | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб*(3) | раствор для инфузий |
| | | элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01X E | ингибиторы протеинкиназы | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алектиниб | капсулы |
| | | афатиниб*(3) | таблетки, покрытые |

| | |
|----------------|--|
| | пленочной оболочкой |
| бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гефитиниб*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дабрафениб | капсулы |
| дазатиниб*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ибрутиниб | капсулы |
| иматиниб*(3) | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кризотиниб | капсулы |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ленватиниб*(3) | капсулы |
| нилотиниб*(3) | капсулы |
| нинтеданиб*(3) | капсулы мягкие |
| осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пазопаниб | таблетки, покрытые |

| | | | |
|-------|------------------------------------|------------------|---|
| | | | пленочной оболочкой |
| | | палбоциклиб | капсулы |
| | | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | руксолитиниб*(3) | таблетки |
| | | сорафениб*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церитиниб | капсулы |
| | | эрлотиниб*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | афлиберцепт*(3) | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения |
| | | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для |

| | | | |
|------|--|--------------------------|---|
| | | | <p>внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p> |
| | | венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | висмодегиб | капсулы |
| | | гидроксикарбамид *(3) | капсулы |
| | | иксазомиб | капсулы |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митотан | таблетки |
| | | третиноин*(3) | капсулы |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и | | |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|---------------------|---|
| | родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин*(3) | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | гозерелин*(3) | имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного |

| | | | |
|-------|---|-----------------|---|
| | | | введения с пролонгированным высвобождением |
| | | трипторелин*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; |

| | | | |
|-------|--|-----------------|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фулвестрант*(3) | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энзалутамид*(3) | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного |

| | | | |
|-------|-------------|----------------------|---|
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа*(3) | <p>введения</p> <p>гель для местного и наружного применения;</p> <p>капли назальные;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления</p> |
|-------|-------------|----------------------|---|

| | | | |
|--|--|--------------------|--|
| | | | <p>суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные</p> |
| | | интерферон бета-1a | <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения</p> |
| | | интерферон бета-1b | <p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> |

| | | | |
|-------|--------------------------|--------------------------|--|
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; |

| | | | |
|-------|----------------------------------|---|--|
| | | | таблетки |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил- цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| | | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимо й оболочкой |
| | | тилорон | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|--|--|-------------------------------------|---|
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | апремиласт*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ведолизумаб*(3) | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | иммуноглобулин анти timoцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая | таблетки |

| | | | |
|-------|--|-----------------|--|
| | | кислота | кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тофацитиниб*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | финголимод*(3) | капсулы |
| | | эверолимус*(3) | таблетки; таблетки диспергируемые |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб*(3) | раствор для подкожного введения |
| | | голимумаб*(3) | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для |

| | | | |
|-------|-------------------------|-------------------------|---|
| | | | приготовления раствора для инфузий |
| | | цертолизумаба пэгол*(3) | раствор для подкожного введения |
| | | этанерцепт*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | канакинумаб*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| | | сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | секукинумаб*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | тоцилизумаб*(3) | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|-------|---|-----------------|--|
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | устекинумаб*(3) | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус*(3) | капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения |
| | | циклоsporин*(3) | капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | леналидомид | капсулы |
| | | пирфенидон*(3) | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; 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;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | ибупрофен | <p>гель для наружного применения;</p> <p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>крем для наружного применения;</p> <p>мазь для наружного применения;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>суспензия для</p> |

| | | | |
|--|--|------------|---|
| | | | <p>приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| | | кетопрофен | <p>капсулы; капсулы пролонгированного действия; 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;</p> |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | | суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты миорелаксанты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для |

| | | | |
|-------|---|-----------------------------|--|
| | | | инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| | | tizанидин | 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 | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота*(3) | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для |

| | | | |
|-------|--|--------------------|--|
| | | | приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб*(3) | раствор для подкожного введения |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AB | галогенированные углеводороды | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эферы аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | левобупивакаин | раствор для инъекций |
| | | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | природные алкалоиды | морфин | капсулы |

| | | | |
|-----------|-----------------------------|----------------------|--|
| | опия | | пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02A B | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система |
| N02A E | производные орипавина | бупренорфин | пластырь трансдермальный; ; трансдермальная терапевтическая система; |

| | | | |
|-----------|---|------------------------------------|---|
| | | | раствор для инъекций |
| N02A X | другие опиоиды | пропионилфенил- этоксипиперидин | таблетки защечные |
| | | тапентадол | таблетки продолгованно го действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | трамадол | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки продолгованно го действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолгованн ым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02B A | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки кишечнораствори мые, покрытые оболочкой; таблетки |

| | | | |
|-----------|---------|-------------|---|
| | | | <p>кишечнораствори мые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори мой пленочной оболочкой</p> |
| N02B E | анилиды | парацетамол | <p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые</p> |

| | | | |
|-----------|---------------------------------|---------------|---|
| | | | пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03A A | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки; таблетки (для детей) |
| N03A B | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03A D | производные сукцинимиды | этосуксимид | капсулы |
| N03A E | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03A F | производные карбоксамида | 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 |
| N03A G | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; 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 |
| N03A X | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лакосамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | леветирацетам | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04A A | третичные амины | бипериден | таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04B A | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с |

| | | | |
|-----------|---|----------------------|--|
| | | | модифицированн ым высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04B В | производные адамантана | амантадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04B С | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прамипексол*(3) | таблетки; таблетки пролонгированно го действия |
| N05 | психолептики | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05A А | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-----------|---|--------------------|--|
| N05A B | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флуфеназин*(3) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05A C | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05A D | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутри; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| N05A E | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05A F | производные тиоксантена | зуклопентиксол*(3) | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной |

| | | | |
|-----------|---|-----------------|--|
| | | | оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| N05A H | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой |
| | | оланзапин | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05A L | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05A X | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |
| | | палиперидон*(3) | суспензия для внутримышечного |

| | | | |
|-----------|--------------------------------|--|--|
| | | | о введения пролонгированно го действия таблетки пролонгированно го действия, покрытые оболочкой |
| | | рисперидон*(3) | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного о введения пролонгированно го действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05B A | производные бензодиазепаина | бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин | таблетки |
| | | дiazepam | раствор для внутривенного и внутримышечного о введения; таблетки; |

| | | | |
|-----------|--|--------------|--|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B B | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05C D | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05C F | бензодиазепиноподоб ные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06A A | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы продолжительного действия; таблетки; таблетки, |

| | | | |
|-----------|---|-------------|---|
| | | | покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой |
| N06A B | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-----------|--|---|--|
| | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| N06A X | другие антидепрессанты | агомелатин*(3) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированн ым высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06B C | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивал ьного введения |
| N06B X | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| | | метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- | капли назальные |

| | | | |
|-----------|--------------------------------|--|---|
| | | пролил-глицил-пролин | |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | полипептиды коры головного мозга скота*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | фонтурацетам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церебролизин*(3) | раствор для инъекций |
| | | цитиколин | раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06D A | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы; трансдермальная |

| | | | |
|-----------|--|--------------------------|--|
| | | | терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N06D X | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | парасимпатомиметики | | |
| N07A A | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07A X | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат*(3) | капсулы; раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07B B | 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 | | |
| N07C A | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутри; капсулы; таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07X X | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | диметилфумарат | капсулы кишечнораствори мые |
| | | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой |
| | | тетрабеназин | таблетки |
| | | этилметилгидроксипирид ина сукцинат | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01B A | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые |

| | | | |
|-----------|--|---------------|---|
| | | | пленочной оболочкой |
| P01B C | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02B A | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02C A | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02C C | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C E | 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) | | |
| P03A X | прочие препараты для уничтожения | бензилбензоат | мазь для наружного |

| | | | |
|-----------|---|---------------------------------|--|
| | эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | | применения; эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01A A | 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 | | |
| R02A A | 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 | | |
| R03A C | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол*(3) | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком 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 |
| R03A К | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный |
| | | вилантерол + флутиказона фуоат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03A L | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |

| | | | |
|-----------|---|------------------------------------|--|
| | кортикостероидами | | |
| | | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03B A | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; 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 |
| R03B B | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03B C | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота*(3) | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных | | |

| | | | |
|-----------|--|----------------|--|
| | заболеваний дыхательных путей | | |
| R03D A | ксантины | аминофиллин | таблетки |
| R03D X | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| | | меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | омализумаб*(3) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | фенспирид | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-----------|---|---------------|---|
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05C B | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; |

| | | | |
|-----------|--|---------------|--|
| | | | раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |
| | | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A A | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R06A C | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06A E | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06A | другие | лоратадин | сироп; |

| | | | |
|-----------|--|--------------|---|
| X | антигистаминные средства системного действия | | суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A A | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01A A | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01E B | парасимпатомиметик и | пилокарпин | капли глазные |
| S01E C | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| S01E D | бета-адреноблокаторы | дорзоламид | капли глазные |
| | | тимолол | гель глазной; капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |

| | | | |
|-----------|--|---|---|
| S01E X | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01F A | антихолинэргически е средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01H A | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01K A | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01L A | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |

| | | | |
|-----------|--|--|--|
| S02A A | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01A A | аллергенов экстракт | аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03A B | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия*(3) | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| | | налуксон цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для инъекций капсулы; |
| V03A C | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03A E | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала*(3) | таблетки жевательные |
| | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной |

| | | | |
|-----------|---|---|---|
| | | | оболочкой |
| V03A F | 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 |
| V03A X | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06D D | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | кетоналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07A B | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные | | |

| | | | |
|-----------|--|---------------------|---|
| | средства | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08A A | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08A B | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | йогексол | раствор для инъекций |
| | | йомерпол | раствор для внутрисосудистого введения; раствор для инъекций |
| | | йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |
| V08C A | 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 |
| | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства | | |

* (1) При необходимости по решению врачебной комиссии возможно использование других лекарственных препаратов.

* (2) Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при

отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата.

* (3) Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Приложение N 4
к Территориальной программе
Государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, 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

1. Настоящий Порядок определяет механизм обеспечения граждан лекарственными препаратами, 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.

2. При оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее - Территориальная программа) первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях граждане обеспечиваются бесплатно лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (далее - перечень лекарственных препаратов), и медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека (далее - перечень медицинских изделий).

3. Обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи.

4. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в перечень и не предусмотренных утвержденными стандартами медицинской помощи, допускается в случаях индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям и осуществляется по решению врачебной комиссии медицинской организации.

5. Порядок назначения и выписывания лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания, а также медицинских изделий, включенных в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, определен приказом Министерства здравоохранения и

социального развития Российской Федерации от 12 февраля 2007 года N 110 "О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 г. N 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года N 1181н "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

6. При проведении лечения в амбулаторных условиях лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным законодательством и законодательством Республики Адыгея.

7. В рамках реализации Программы обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 ноября 2002 года N 363 "Об утверждении Инструкции по применению компонентов крови" на безвозмездной основе.

8. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение больных (в том числе детей), рожениц и родильниц лечебным питанием, включая специализированное лечебное питание, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Приложение N 5
к Территориальной программе
Государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея

на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

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

1. Настоящий Порядок определяет механизм 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 (далее - паллиативная медицинская помощь на дому).
2. При оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов паллиативной медицинской помощи на дому обеспечение граждан наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации (далее - лекарственные препараты), 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, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - медицинские изделия), осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации.
3. Назначение лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 года N 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

4. Назначение и применение лекарственных препаратов и медицинских изделий, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи и не предусмотренных перечнями, указанными в пункте 2 настоящего Порядка, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Приложение N 6
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию
здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной
программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея

1. Диспансеризация определенных групп взрослого населения.
2. Профилактические медицинские осмотры взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше).
3. Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.
4. Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью.
5. Медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них.
6. Диспансерное наблюдение беременных женщин, пациентов, взятых на диспансерный учет, в соответствии со стандартами медицинской помощи и протоколами ведения больных.

7. Проведение профилактических прививок детскому и взрослому населению в рамках национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, профилактические (в том числе комплексные) обследования, динамическое медицинское наблюдение в центрах здоровья и формирования здорового образа жизни.
8. Скрининговые обследования детского и взрослого населения в Центрах здоровья с целью выявления и коррекции факторов риска заболеваний, формирования мотивации к ведению здорового образа жизни.
9. Групповое обучение ("школа здоровья", лекции, беседы) и индивидуальное консультирование граждан по вопросам профилактики заболеваний, сохранения и укрепления здоровья.
10. Разработка, изготовление и распространение среди населения информационных материалов (буклеты, листовки, брошюры) по профилактике заболеваний и принципам здорового образа жизни.
11. Проведение уроков здоровья, тренингов среди детей, подростков и молодежи с целью пропаганды здорового образа жизни.
12. Скрининговые исследования для выявления уровня распространенности негативных факторов риска среди подростков и молодежи, а также выявления социально значимых заболеваний и профилактики их осложнений.

Приложение N7
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В

РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ
НА 2020 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2021 И 2022 ГОДОВ, В ТОМ
ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, С УКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ
МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ В РАМКАХ
ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

| № п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <*> | Проводящие профилактически медицинские осмотры и диспансеризаций <***> |
|----------|--|---|---|
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея Адыгейская республиканская клиническая больница | + | |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская детская клиническая больница» | + | |
| 3. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер имени М.Х. Ашхамафа» | + | |
| 4. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» | + (в части оплаты лечения болезней кожи) | |
| 5. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский наркологический диспансер» | | |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский клинический психоневрологический диспансер» | | |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская клиническая стоматологическая поликлиника» | + | |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД» | | |
| 9. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская станция переливания крови» | | |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский центр медицинской профилактики» | + (в части оплаты первичной медико-санитарной | |

| | | | помощи, оказываемой центром здоровья) | | |
|-----|------------------------------------|--------------------------------|---|---|----|
| 11. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Адыгейский республиканский центр медицинской реабилитации» | + | |
| 12. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Адыгейское республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы» | | |
| 13. | Государственное здравоохранения | казенное Республики Адыгея | учреждение «Адыгейский республиканский дом ребенка» | | |
| 14. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Майкопская городская поликлиника» | + | ++ |
| 15. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Майкопская городская детская поликлиника» | + | ++ |
| 16. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Ханская поликлиника» | + | ++ |
| 17. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Адыгейская республиканская клиническая инфекционная больница» | + | |
| 18. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Майкопская городская клиническая больница» | + | |
| 19. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Санаторий для детей «Росинка» | | |
| 20. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Молочная кухня» | | |
| 21. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Адыгейская республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф» | + | |
| 22. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Кошехабльская центральная районная больница» | + | ++ |
| 23. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Тахтамукайская центральная районная больница» | + | ++ |
| 24. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Центральная районная больница Майкопского района» | + | ++ |
| 25. | Государственное здравоохранения | бюджетное Республики Адыгея | учреждение «Шовгеновская центральная районная больница» | + | ++ |

| | | | |
|-----|--|---|----|
| 26. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | + | ++ |
| 27. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена» | + | ++ |
| 28. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Гиагинская центральная районная больница» | + | ++ |
| 29. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский клинический противотуберкулезный диспансер имени Д.М. Шишхова» | | |
| 30. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Адыгея» | | |
| 31. | Государственное казенное учреждение Республики Адыгея «Централизованная бухгалтерия учреждений здравоохранения Республики Адыгея» | | |
| 32. | Государственное казенное учреждение Республики Адыгея «Центр по обеспечению деятельности подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея государственных учреждений» | | |
| 33. | Общество с ограниченной ответственностью «Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века» | + | |
| 34. | Общество с ограниченной ответственностью «Диализный центр Адыгеи» | + | |
| 35. | Общество с ограниченной ответственностью «Атлант» | + | |
| 36. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Адыгея» | + | |
| 37. | Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд» | + | |
| 38. | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ - Эксперт Майкоп» | + | |
| 39. | Филиал № 3 Федерального государственного казенного учреждения «419 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации | + | |
| 40. | Общество с ограниченной ответственностью «Эксимер» | + | |
| 41. | Общество с ограниченной ответственностью «Формула здоровья» | + | |
| 42. | Общество с ограниченной ответственностью совместное предприятие Медицинский центр экстракорпорального оплодотворения «ЭМБРИО» | + | |
| 43. | Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-диагностический центр «Клиника доктора Жарова» | + | |
| 44. | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Екатерининская» | + | |
| 45. | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ- | + | |

| | | | |
|-----|--|----|--|
| | Эксперт Энем» | | |
| 46. | Общество с ограниченной ответственностью Центр медицинской реабилитации «Вертебра» | + | |
| 47. | Общество с ограниченной ответственностью «Балтийская медицинская компания» | + | |
| 48. | Общество с ограниченной ответственностью клинико-диагностический центр «Персона-Мед» | + | |
| 49. | Общество с ограниченной ответственностью глазная клиника «Про Зрение» | + | |
| 50. | Общество с ограниченной ответственностью «Эстетика» | + | |
| 51. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский лучевой центр» | + | |
| 52. | Общество с ограниченной ответственностью Клиника микрохирургии глаза «ОФТАЛЬМОЛОГия» | + | |
| 53. | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Здоровья» | + | |
| 54. | Общество с ограниченной ответственностью «Эффект» | + | |
| 55. | Общество с ограниченной ответственностью «Санталь 01» | + | |
| | Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов | 55 | |
| | Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | 43 | |
| | Из них медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | 10 | |

<*> (+) - знак, обозначающий осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования

<***> (++) - знак, обозначающий проведение профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации

Приложение N 8
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи

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 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

1. При оказании медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2018 год в стационарных условиях пациенты обеспечиваются спальным местом в палатах не более 4 коек.
2. Пациенты разного пола размещаются в отдельных палатах.
3. При наличии медицинских показаний пациенты размещаются в одноместных палатах с соблюдением санитарно-гигиенических норм.
4. Пациенты размещаются в палатах, соответствующих санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность".
5. Условия пребывания в палатах повышенной комфортности оплачиваются за счет личных средств граждан.
6. При оказании медицинской помощи детям в возрасте до четырех лет в стационарных условиях одному из родителей (иному законному представителю) предоставляется спальное место и питание на протяжении всего периода лечения, а с ребенком старше четырех лет - при наличии медицинских показаний.
7. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях пациенты обеспечиваются полноценным трехразовым питанием в соответствии с физиологическими нормами, установленными Приказами Министерства

здравоохранения Российской Федерации от 5 августа 2003 года N 330 "О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации" и от 21 июня 2013 года N 395н "Об утверждении норм лечебного питания".

Приложение N 9
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

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

При оказании медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2019 год в условиях стационара граждане размещаются в одно- или двухместных палатах (боксах) при наличии соответствующих медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)", а именно:

1. Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ).
2. Кистозный фиброз (муковисцидоз).
3. Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей.
4. Термические и химические ожоги.

5. Заболевания, вызванные метициллин (оксациллин) резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком:

5.1. Пневмония.

5.2. Менингит.

5.3. Остеомиелит.

5.4. Острый и подострый инфекционный эндокардит.

5.5. Инфекционно-токсический шок.

5.6. Сепсис.

6. Недержание кала (энкопрез).

7. Недержание мочи.

8. Заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой.

9. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни.

Приложение N 10
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

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

1. Медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, предоставляется детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее - дети-сироты), по медицинским показаниям бесплатно в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея (далее - медицинские организации).
2. Первичная медико-санитарная помощь детям-сиротам оказывается амбулаторно-поликлинической медицинской организацией по территориально-участковому принципу.
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается в медицинских организациях по профилю заболевания.
4. Оказание высокотехнологичной медицинской помощи для детей-сирот осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 года N 796н "Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи", и Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 года N 930н "Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы", а также Приказом Минздрава РФ от 29 мая 2015 года N 280н "О внесении изменений в порядок организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, утвержденный Приказом Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2014 года N 930н".
5. Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство.
6. При необходимости стационарного лечения пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в возрасте до 15 лет госпитализация осуществляется в сопровождении сотрудников этого учреждения.

7. Медицинская реабилитация, санаторно-курортное лечение и высокотехнологичная медицинская помощь оказываются данной категории несовершеннолетних в первоочередном порядке.

Приложение N 11
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

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

1. Настоящий Порядок определяет механизм 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.
2. Основанием для назначения пациенту диагностических исследований является наличие медицинских показаний к проведению данного вида исследования в соответствии с требованиями порядков оказания медицинской помощи и стандартов оказания медицинской помощи.
3. Наличие показаний к проведению диагностических исследований пациенту с указанием конкретной медицинской организации, выполняющей

требуемый вид исследований, оформляется решением врачебной комиссии с соответствующей записью в медицинской карте стационарного больного.

4. Пациент направляется в медицинскую организацию для проведения диагностических исследований с направлением и выпиской из медицинской карты стационарного больного, содержащей клинический диагноз, результаты проведенных инструментальных и лабораторных исследований, обоснование необходимости проведения диагностического исследования. Направление должно содержать информацию о паспортных данных пациента, полисе обязательного медицинского страхования; в случае направления детей - данные свидетельства о рождении, полиса обязательного медицинского страхования, паспортные данные одного из родителей.

5. Сопровождение пациента в медицинскую организацию для выполнения диагностических исследований осуществляется медицинским персоналом учреждения, оказывающего стационарную медицинскую помощь. В качестве сопровождающих медицинских работников могут быть врачи или средний медицинский персонал.

6. В случае транспортировки ребенка до 4 лет обеспечивается сопровождение его одним из родителей (иным законным представителем).

7. Транспортировка пациента осуществляется бесплатно санитарным транспортом из медицинской организации, оказывающей пациенту стационарную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, обеспечивающую проведение требуемого вида диагностического исследования, и обратно.

Приложение N 12
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

Условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

1. 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 Федерации¹.

2. Медицинские организации Республики Адыгея, осуществляющие проведение профилактических осмотров, обеспечивают организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) медицинскими работниками, исследования и иные медицинские вмешательства, проводимые в рамках профилактических медицинских осмотров и диспансеризации. Графики проведения диспансеризации ежегодно составляются медицинскими организациями и утверждаются Министерством здравоохранения Республики Адыгея.

3. В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 г. №124н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения" диспансеризация проводится

1) 1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

2) ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

а) 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)³;

б) 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)⁴;

в) 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)⁵;

г) работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет⁶.

4. Диспансеризация проводится в два этапа.

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

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния)

5. Диспансеризации также подлежат следующие категории населения:

дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, пребывающие в стационарных учреждениях;

дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

женщины в период беременности;

лица, пострадавшие в результате аварии на Чернобыльской АЭС, и приравненные к ним категории граждан;

отдельные категории граждан с хроническими заболеваниями;

граждане, имеющие право на получение набора социальных услуг.

6. Диспансеризация населения проводится в медицинских организациях Республики Адыгея, как по территориальному принципу, так и по месту прикрепления гражданина для медицинского обслуживания.

7. Диспансеризация (в том числе медицинские осмотры) проводится в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающую выполнение работ (оказание услуг) по "медицинским осмотрам (предварительным, периодическим)".

8. Необходимым условием прохождения медицинского осмотра несовершеннолетними гражданами является дача несовершеннолетним либо его законным представителем добровольного согласия на проведение медицинского осмотра.

Приложение N 13
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2020 год
и на плановый период
2021 и 2022 годов

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов.

| Наименование критерия | Единица измерения | Целевые значения критерия 2020 года | Целевые значения критерия 2021 года | Целевые значения критерия 2022 года |
|--|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Критерии качества медицинской помощи | | | | |
| 1. Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | процентов от числа опрошенных | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| городского населения | | 72,0 | 72,0 | 72,0 |
| сельского населения | | 68,0 | 68,0 | 68,0 |
| 2. Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших на 100 тысяч человек | 450,6 | 450,0 | 448,0 |
| 3. Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | в процентах | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| 4. Материнская смертность | на 100 тысяч родившихся живыми | 0 | 0 | 0 |
| 5. Младенческая смертность, в том числе: | на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности | 6,1 | 5,7 | 5,3 |
| в городской местности | | 6,2 | 6,2 | 6,2 |
| в сельской местности | | 5,9 | 5,5 | 4,9 |
| 6. Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем | в процентах | 10,0 | 10,0 | 10,0 |

| | | | | |
|---|--|------|------|------|
| количестве умерших в возрасте до 1 года | | | | |
| 7. Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет | на 1000 родившихся живыми | 7,4 | 7,0 | 6,5 |
| 8. Смертность населения: | число умерших на 1000 человек | 12,1 | 12,0 | 11,8 |
| городского населения | | 12,1 | 12,0 | 11,8 |
| сельского населения | | 12,2 | 11,9 | 11,9 |
| 9. Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет | | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 10. Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет | на 100 тысяч человек населения соответствующего возраста | 64,0 | 63,9 | 57,0 |
| 11. Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет | в процентах | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 12. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | в процентах | 44,2 | 48,4 | 65,9 |
| 13. Доля впервые выявленных | в процентах | 45,4 | 48,8 | 65,0 |

| | | | | |
|---|-------------|------|------|------|
| заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | | | | |
| 14. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | в процентах | 25,0 | 30,0 | 35,0 |
| 15. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 и более лет, в общем числе пациентов со злокачественными | в процентах | 59,1 | 59,4 | 59,6 |

| | | | | |
|--|-------------|-------|-------|-------|
| новообразованиями, состоящих на учете | | | | |
| 16. Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадиях) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | в процентах | 58,2 | 59,9 | 61,5 |
| 17. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | в процентах | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 18. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | в процентах | 23,5 | 24,0 | 24,5 |
| 19. Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих | в процентах | 65,0 | 90,0 | 100,0 |

| | | | | |
|--|-------------|------|------|------|
| антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | | | | |
| 20. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | в процентах | 4,3 | 4,3 | 4,3 |
| 21. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | в процентах | 25 | 25 | 25,0 |
| 22. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | в процентах | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| 23. Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, | количество | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| | | | | |
|---|--------------------|-------------|-------------|-------------|
| <p>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</p> | | | | |
| <p>24. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению</p> | <p>в процентах</p> | <p>25,0</p> | <p>25,0</p> | <p>25,0</p> |
| <p>25. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные</p> | <p>в процентах</p> | <p>50,0</p> | <p>50,0</p> | <p>50,0</p> |

| | | | | |
|--|-------------|------|------|------|
| сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | | | | |
| 26. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | в процентах | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 27. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | в процентах | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 28. Доля пациентов, получивших паллиативную | в процентах | 75,0 | 80,0 | 82,0 |

| | | | | |
|--|---|------|------|------|
| медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | | | | |
| 29. Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | в процентах | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 30. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | количество обоснованных жалоб | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | |
| 31. Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь: | на 10 тысяч человек населения, включая городское и сельское население | 35,9 | 37,2 | 38,4 |
| в амбулаторных условиях | | 19,4 | 19,7 | 20,0 |
| в стационарных | | 13,5 | 13,5 | 13,5 |

| | | | | |
|---|---|------|------|------|
| условиях | | | | |
| 32. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь: | на 10 тысяч человек населения, включая городское и сельское население | 89,8 | 90,6 | 93,2 |
| в амбулаторных условиях | | 41,0 | 41,0 | 41,0 |
| в стационарных условиях | | 39,0 | 39,0 | 39,0 |
| 33. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | в процентах | 10,3 | 10,3 | 10,3 |
| 34. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | в процентах | 2,7 | 2,7 | 2,7 |
| 35. Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | в процентах | 92,0 | 95,0 | 95,0 |
| 36. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе | в процентах | 92,0 | 95,0 | 95,0 |

| | | | | |
|--|-------------|------|------|------|
| городских и сельских жителей, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам | | | | |
| 37. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам: | в процентах | 92 | 95 | 95 |
| городского населения | | 92 | 95 | 95 |
| сельского населения | | 92 | 95 | 95 |
| 38. Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации | в процентах | 28,0 | 38,0 | 47,0 |
| 39. Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной | в процентах | 0,9 | 0,9 | 0,9 |

| | | | | |
|--|---|-------|-------|-------|
| программы обязательного медицинского страхования | | | | |
| 40. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 69 | 69 | 69 |
| 41. Доля фельдшерско- акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско- акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | в процентах | 3,4 | 3,3 | 3,0 |
| 42. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | в процентах | 48,0 | 52,0 | 55,0 |
| 43. Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому | | 320,0 | 350,0 | 450,0 |

| | | | | |
|---|-------------|----|----|----|
| 44. Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием | в процентах | 40 | 40 | 40 |
| 45. Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | | 10 | 10 | 10 |

Приложение N 14
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы.

1. Настоящий порядок устанавливает механизм возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы государственных.

2. Затраты, связанные с возмещением расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, осуществляются за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея.

3. Отсутствие страхового полиса и документа, удостоверяющего личность, не является основанием для отказа в медицинской помощи в экстренном порядке.

4. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, осуществляется при предоставлении в Министерство здравоохранения Республики Адыгея следующих документов:

а) копия устава медицинской организации, заверенная в установленном порядке;

б) копия лицензии на осуществление медицинской деятельности, заверенная нотариально или организацией, выдавшей лицензию;

в) копия сертификата специалиста или иного документа, выданного в установленном порядке и подтверждающего право медицинского работника на осуществление медицинской деятельности;

г) справку о том, что медицинская организация по состоянию на первое число месяца предоставления документов:

не находится в процессе реорганизации, ликвидации, банкротства, а индивидуальный предприниматель не прекратил деятельности в качестве индивидуального предпринимателя;

не является иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном капитале которого доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых являются государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий,

предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны) в отношении таких юридических лиц, в совокупности превышает 50 процентов.

5. Для возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующие в реализации Территориальной программы, до 20 числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи в экстренной форме, представляют в Министерство здравоохранения Республики Адыгея, реестр граждан, содержащий сведения о:

Ф.И.О., дате рождения лиц, получивших медицинскую помощь в экстренной форме;

дате начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме;

объеме фактически оказанной медицинской помощи в экстренной форме в разрезе видов и профилей с указанием диагноза в соответствии с МКБ-10.

6. Министерство здравоохранения Республики Адыгея регистрирует документы, и осуществляет их проверку в течение 10 рабочих дней с даты регистрации. Министерство информирует медицинские организации о принятом решении о предоставлении субсидии, либо об отказе в ее предоставлении в течение 10 (десяти) дней принятия. Решение оформляется приказом Министерства здравоохранения Республики Адыгея.

7. Основаниями для отказа в предоставлении субсидии являются:

несоответствие представленных медицинской организацией документов требованиям, определенным пунктом 3 настоящего Порядка, или непредставление (представление не в полном объеме) указанных документов, за исключением документов;

недостоверность представленной получателем субсидии информации.

8. Министерство в течение 5 рабочих дней со дня издания приказа направляет медицинской организации, в отношении которой принято решение о предоставлении субсидии, проект соглашения в двух экземплярах.

Медицинская организация в течение 5 рабочих дней со дня получения проекта соглашения представляет в Министерство подписанное соглашение в двух экземплярах.

Министерство в срок, не превышающий 5 рабочих дней со дня получения соглашения, подписывает его и направляет второй экземпляр соглашения медицинской организации.

9. В случае отказа в предоставлении субсидии медицинская организация в течение 10 рабочих дней со дня получения уведомления об отказе в предоставлении субсидии имеет право на повторное обращение за предоставлением субсидии после устранения обстоятельств, послуживших основанием для принятия решения об отказе в предоставлении субсидии.

10. Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской организацией, участвующей в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования, медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу, гражданам, не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования, осуществляется по тарифам, установленным Тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования Республики Адыгея.

Приложение N 15
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея

на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов

| Наименование показателей | 2020 год |
|--|---|
| 1.Срок ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми | не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию; |
| 2.Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме | не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию |
| 3.Срок проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) | не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию; |
| 4.Срок проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание | не более 3 рабочих дней; |
| 5.Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи | не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание); |
| 6.Срок 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 более 14 рабочих дней со дня назначения; |
| 7.Срок проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания | не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований; |

| | |
|---|---|
| 8.Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием | не более 3 рабочих дня с момента постановки диагноза онкологического заболевания; |
| 9.Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания | не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями –не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния); |
| 10.Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме | не более 20 минут с момента ее вызова. |

Приложение N 16
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея
на 2020 год и на плановый период
2021 и 2022 годов

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | 410 261 | | 410 261 | | 410 261 | |
|---|----------|------------------------|--|-------------------|--|-------------------|--|
| | | 2020 год | | плановый период | | | |
| | | утвержденная стоимость | | 2021 год | | 2022 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 государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 01 | 6409074,2 | 15264,3 | 7213531,9 | 17085,2 | 7609648,2 | 18023,4 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации * | 02 | 1257454,0 | 2707,3 | 1749128,7 | 3765,9 | 1845180,1 | 3972,7 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего** (сумма строк 04 + 08) | 03 | 5151620,2 | 12556,9 | 5464403,2 | 13319,3 | 5764468,1 | 14050,7 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе: | 04 | 5151620,2 | 12556,9 | 5464403,2 | 13319,3 | 5764468,1 | 14050,7 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС** | 05 | 5151620,2 | 12556,9 | 5464403,2 | 13319,3 | 5764468,1 | 14050,7 |
| 1.2. - межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 06 | | | | | | |
| 1.3. прочие поступления | 07 | | | | | | |
| 2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них: | 08 | | | | | | |
| 2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи. | 09 | | | | | | |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 | | | | | | |

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению

** без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных

| Справочно | 2020 год | | 2021 год | | 2022 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.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих | 58366,3 | 142,3 | 58366,3 | 142,3 | 58366,3 | 142,3 |
| | 5 209 986,5 | 12 699,2 | 5 522 769,5 | 13 461,6 | 5 822 834,4 | 14 193,0 |
| К.С. | 5 209 986,5 | 12 699,2 | 5 522 769,5 | 13 461,6 | 5 822 834,4 | 14 193,0 |

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2020 год

Чзастр. 410 261

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | в % к итогу | |
|--|-----------|---|--|--|--|---------------------|--|--------------|-------------|---|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | | |
| | | | | | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе * | 01 | | X | X | 2587,4 | X | 1201741,7 | X | | |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | 0,029 | 3538,9 | 103,7 | X | 48156,7 | X | X | |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,011 | 2428,7 | 27,7 | X | 12850 | X | X | |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,000 | 0 | 0,0 | | 0 | | | |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 05 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе | 0,477 | 418,9 | 200,0 | X | 92877,5 | X | X | |
| | 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | | X | X | X | X | X | X | |
| | 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | | | 0,0 | X | | X | X | |
| | 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | | | 0,0 | X | | X | X | |
| | 09 | обращение | 0,090 | 1056 | 94,7 | X | 44007,4 | X | X | |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | посещение с профилактической и иными целями | 0,000 | 0 | 0,0 | X | 0 | X | X | |
| | 11 | обращение | 0,000 | 0 | 0,0 | X | 0 | X | X | |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 12 | случай госпитализации | 0,007 | 106168,6 | 778,1 | X | 361397,8 | X | X | |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13 | случай госпитализации | 0,001 | 10531,7 | 11,1 | X | 5150 | X | X | |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 14 | случай лечения | 0,0007 | 20408,7 | 15,1 | X | 7020,6 | X | X | |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 15 | случай лечения | 0,000 | 0 | 0,0 | X | 0 | X | X | |
| 5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 16 | к/день | 0,051 | 1341,1 | 69,0 | X | 32066,8 | X | X | |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 1283,7 | X | 596214,9 | X | X | |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | X | X | 43,1 | X | 20000 | X | X | |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС** | 19 | - | X | X | 119,9 | X | 55712,3 | X | | |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | | X | X | X | 12556,9 | X | 5151620,2 | | |
| скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34) | 21 | вызов | 0,29 | 2428,6 | X | 704,3 | X | 288944,4 | X | |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1+35.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,2535 | 1782,2 | X | 451,8 | X | 185350,9 | X |
| | 30.2+35.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,181 | 2048,7 | X | 370,8 | X | 152130,8 | X |
| | 30.3+35.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,4955 | 272,9 | X | 681,0 | X | 279396,7 | X |
| | 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая*** | 0,0 | X | X | X | X | X | X |

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|---|-----------------|--|----------|---|--------|---------|---------|-----------|---|-----------|---|
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами *** | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,00 | X |
| | | 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами *** | 0,00 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,00 | X |
| | | 30.4+35.5 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 631,0 | X | 340,7 | X | 139792,3 | X |
| | | 30.5+35.6 | 22.6 | обращение | 1,77 | 1414,4 | X | 2503,5 | X | 1027083,5 | X |
| | | 30.5.1+35.6.1 | 22.6.1 | КТ | 0,0275 | 3539,9 | X | 97,3 | X | 39937,8 | X |
| | | 30.5.2+35.6.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,0119 | 3997,9 | X | 47,6 | X | 19518,2 | X |
| | | 30.5.3+35.6.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 640,5 | X | 72,1 | X | 29561,9 | X |
| | | 30.5.4+35.6.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое | 0,0477 | 880,6 | X | 42,0 | X | 17232,9 | X |
| | | 30.5.5+35.6.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое | 0,0007 | 1500,0 | X | 1,1 | X | 430,8 | X |
| 30.5.6+35.6.6 | 22.6.6 | гистологическое | 0,0501 | 575,1 | X | 28,8 | X | 11820,6 | X | | |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17671 | 34713,7 | X | 6134,3 | X | 2516646,8 | X | | |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1) | 23.1 | случай госпитализации | 0,01001 | 100848,9 | X | 1009,5 | X | 414157,4 | X | | |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 36118,8 | X | 180,6 | X | 74090,7 | X | | |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3) | 23.3 | случай госпитализации | 0,004087 | 160507,6 | X | 656,0 | X | 269129,0 | X | | |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,06296 | 20454,4 | X | 1287,8 | X | 528337,8 | X | | |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1) | 24.1 | случай лечения | 0,006941 | 77638,3 | X | 538,9 | X | 221084,5 | X | | |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2) | 24.2 | случай | 0,000492 | 118713,50 | X | 58,4 | X | 23962,1 | X | | |
| паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38) | 25 | к/день | 0,0 | 0,00 | X | 0,0 | X | 0,00 | X | | |
| затраты на ведение дела СМО | 26 | - | X | X | X | 82,7 | X | 33937,0 | X | | |
| иные расходы (равно строке 39) | 27 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | | |
| из строки 20: | | | | | | | | | | | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 | | X | X | X | 12474,2 | X | 5117683,2 | | | |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,29 | 2428,6 | X | 704,3 | X | 288944,4 | X | | |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,2535 | 1782,2 | X | 451,8 | X | 185350,9 | X | | |
| | 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,181 | 2048,7 | X | 370,8 | X | 152130,8 | X | | |
| | 30.3 | посещение с иными целями | 2,4955 | 272,9 | X | 681,0 | X | 279396,7 | X | | |
| | 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 631,0 | X | 340,7 | X | 139792,3 | X | | |
| | 30.5 | обращение | 1,77 | 1414,4 | X | 2503,5 | X | 1027083,5 | X | | |
| | 30.5.1 | КТ | 0,0275 | 3539,9 | X | 97,3 | X | 39937,8 | X | | |
| | 30.5.2 | МРТ | 0,0119 | 3997,9 | X | 47,6 | X | 19518,2 | X | | |
| | 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 640,5 | X | 72,1 | X | 29561,9 | X | | |
| | 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое | 0,0477 | 880,6 | X | 42,0 | X | 17232,9 | X | | |
| | 30.5.5 | молекулярно-генетическое | 0,0007 | 1500,0 | X | 1,1 | X | 430,8 | X | | |
| 30.5.6 | гистологическое | 0,0501 | 575,1 | X | 28,8 | X | 11820,6 | X | | | |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 34713,7 | X | 6134,3 | X | 2516646,8 | X | | |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,01001 | 100848,9 | X | 1009,5 | X | 414157,4 | X | | |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 36118,8 | X | 180,6 | X | 74090,7 | X | | |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,004087 | 160507,6 | X | 656,0 | X | 269129,0 | X | | |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара: | 32 | случай лечения | 0,06296 | 20454,4 | X | 1287,8 | X | 528337,8 | X | | |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,006941 | 77638,3 | X | 538,9 | X | 221084,5 | X | | |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,000492 | 118713,5 | X | 58,4 | X | 23962,1 | X | | |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 | | X | X | X | | X | | | | |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | | | X | | X | | X | | |
| | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | | | X | | X | | X | | |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-----------------------|---|---|---|---------------|----------------|-------------------|------------------|---------------|
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | | | X | | X | | X |
| | 35.3 | посещение с иными целями | | | X | | X | | X |
| | 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | | X | X | X | X | X | X |
| | 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | | | X | | X | | X |
| | 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | | | X | | X | | X |
| | 35.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | | | X | | X | | X |
| | 35.6 | обращение | | | X | | X | | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.6.1 | КТ | | | X | | X | | X |
| | 35.6.2 | MPT | | | X | | X | | X |
| | 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | | | X | | X | | X |
| | 35.6.4 | эндоскопическое диагностическое | | | X | | X | | X |
| | 35.6.5 | молекулярно-генетическое | | | X | | X | | X |
| | 35.6.6 | гистологическое | | | X | | X | | X |
| | 36 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 36.1 | случай госпитализации | | | X | | X | | X | |
| 36.2 | случай госпитализации | | | X | | X | | X | |
| 36.3 | случай госпитализации | | | X | | X | | X | |
| 37 | случай лечения | | | X | | X | | X | |
| 37.1 | случай лечения | | | X | | X | | X | |
| 37.2 | случай | | | X | | X | | X | |
| 38 | к/день | | | X | | X | | X | |
| 39 | - | X | X | X | X | X | X | X | |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 40 | | X | X | 2707,3 | 12556,9 | 1257454,00 | 5151620,2 | 100,00 |

*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

**) указывается расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

***) в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ

**Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2021 год**

Чзастр. 410 261

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема предоставленной медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования | | | | | |
|---|----------|---|--|---|--|---------------------|-------------------------------------|---|----------------------------|---------------------|----------------------------|--------------|-------------|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | за счет средств бюджета РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета РФ | средства ОМС | в % к итогу |
| | | | | | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | | |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе * | | | | | | | | | | | | | |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 01 | | X | X | 3 765,9 | X | 1 749 124,7 | X | | | | | |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 02 | вызов | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X | | | | |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X | | | | |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 04 | вызов | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | | | | | | |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 05 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе | 0,73 | 475,5 | 347,1 | X | 161 222,9 | X | X | | | | |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | 0,011 | X | X | X | X | X | X | | | | |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 0,009 | 427,5 | 3,8 | X | 1 787,0 | X | X | | | | |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,002 | 2137,4 | 4,3 | X | 1 985,5 | X | X | | | | |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 09 | обращение | 0,144 | 1378,9 | 198,6 | X | 92 224,9 | X | X | | | | |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|------------|--|-------|---------|---------|---------|-----------|-----------|---|
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 10 | посещение с профилактической и иными целями | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| | 11 | обращение | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 12 | случай госпитализации | 0,015 | 81569,4 | 1 190,9 | X | 553 137,5 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 13 | случай госпитализации | 0,001 | 10531,7 | 11,1 | X | 5 150,0 | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 14 | случай лечения | 0,004 | 14082,9 | 56,3 | X | 26 164,1 | X | X |
| <i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i> | 15 | случай лечения | 0,000 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 16 | к/день | 0,092 | 2183,8 | 200,9 | X | 93 315,5 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 1 772,1 | X | 823 059,8 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | X | X | | X | | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС** | 19 | - | X | X | | X | | X | |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | | X | X | X | 13319,3 | X | 5464403,2 | |
| скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34) | 21 | вызов | 0,29 | 2567,3 | X | 744,5 | X | 305446,3 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1+35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 22.1 | 1891,6 | X | 491,8 | X | 201772,9 | X |
| | | | 22.2 | 2106,8 | X | 400,3 | X | 164224,2 | X |
| | 30.3 +35.3 | 2,4800 | 305,0 | X | 756,4 | X | 310321,4 | X | |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------------|---|----------|----------|---|--------|---|-----------|---|
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая*** | 0,0 | X | X | X | X | X | X |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами *** | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами *** | 0,00 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,00 | X |
| 30.4+35.5 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 670,0 | X | 361,8 | X | 148432,4 | X |
| 30.5+35.6 | 22.6 | обращение | 1,77 | 1475,4 | X | 2611,5 | X | 1071379,4 | X |
| 30.5.1+35.6.1 | 22.6.1 | КТ | 0,0275 | 3539,9 | X | 97,3 | X | 39937,8 | X |
| 30.5.2+35.6.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,0119 | 3997,9 | X | 47,6 | X | 19518,2 | X |
| 30.5.3+35.6.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 640,5 | X | 72,1 | X | 29561,9 | X |
| 30.5.4+35.6.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое | 0,0477 | 880,6 | X | 42,0 | X | 17232,9 | X |
| 30.5.5+35.6.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое | 0,0007 | 1500,0 | X | 1,1 | X | 430,8 | X |
| 30.5.6+35.6.6 | 22.6.6 | гистологическое | 0,0501 | 575,1 | X | 28,8 | X | 11820,6 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17671 | 36876,5 | X | 6516,4 | X | 2673443,8 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1) | 23.1 | случай госпитализации | 0,01101 | 113868,2 | X | 1253,8 | X | 514386,4 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 37948,9 | X | 189,7 | X | 77844,8 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3) | 23.3 | случай госпитализации | 0,004087 | 160507,6 | X | 656,0 | X | 269129,0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе | 24 | случай лечения | 0,06297 | 21490,8 | X | 1353,3 | X | 555196,2 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1) | 24.1 | случай лечения | 0,007635 | 86673,2 | X | 661,8 | X | 271493,7 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|----------|-----------|---|---------|---|-----------|---|
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2) | случай | 0,000507 | 124728,50 | X | 63,2 | X | 25943,8 | X |
| паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38) | к/день | 0,0 | 0,00 | X | 0,0 | X | 0,00 | X |
| затраты на ведение дела СМО | - | X | X | X | 83,3 | X | 34186,6 | X |
| иные расходы (равно строке 39) | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| из строки 20: | | | | | | | | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | X | X | X | 13236,0 | X | 5430216,6 | |
| скорая медицинская помощь | вызов | 0,29 | 2567,3 | X | 744,5 | X | 305446,3 | X |
| 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,26 | 1891,6 | X | 491,8 | X | 201772,9 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,19 | 2106,8 | X | 400,3 | X | 164224,2 | X |
| 30.3 | посещение с иными целями | 2,48 | 305,0 | X | 756,4 | X | 310321,4 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 670,0 | X | 361,8 | X | 148432,4 | X |
| 30.5 | обращение | 1,77 | 1475,4 | X | 2611,5 | X | 1071379,4 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,0275 | 3539,9 | X | 97,3 | X | 39937,8 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,0119 | 3997,9 | X | 47,6 | X | 19518,2 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 640,5 | X | 72,1 | X | 29561,9 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое | 0,0477 | 880,6 | X | 42,0 | X | 17232,9 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое | 0,0007 | 1500,0 | X | 1,1 | X | 430,8 | X |
| 30.5.6 | гистологическое | 0,0501 | 575,1 | X | 28,8 | X | 11820,6 | X |
| 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 36876,5 | X | 6516,4 | X | 2673443,8 | X |
| 31.1 | случай госпитализации | 0,011011 | 113868,2 | X | 1253,8 | X | 514386,4 | X |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--------|---|-----------|----------|---|--------|---|----------|---|
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 37948,9 | X | 189,7 | X | 77844,8 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,004087 | 160507,6 | X | 656,0 | X | 269129,0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 32 | случай лечения | 0,06297 | 21490,8 | X | 1353,3 | X | 555196,2 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,0076351 | 86673,2 | X | 661,8 | X | 271493,7 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,000507 | 124728,5 | X | 63,2 | X | 25943,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 | | X | X | X | | X | | |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | | | X | | X | | X |
| | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | | | X | | X | | X |
| | 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | | | X | | X | | X |
| | 35.3 | посещение с иными целями | | | X | | X | | X |
| | 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | | X | X | X | X | X | X |
| | 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | | | X | | X | | X |
| | 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | | | X | | X | | X |
| | 35.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | | | X | | X | | X |
| | 35.6 | обращение | | | X | | X | | X |

медицинская помощь в амбулаторных условиях

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----------|--|----------|----------|----------------|----------------|------------------|------------------|---------------|
| 35.6.1 | КТ | | | X | | X | | X |
| 35.6.2 | МРТ | | | X | | X | | X |
| 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | | | X | | X | | X |
| 35.6.4 | эндоскопическое | | | X | | X | | X |
| 35.6.5 | диагностическое молекулярно-генетическое | | | X | | X | | X |
| 35.6.6 | гистологическое | | | X | | X | | X |
| 36 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 36.1 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 36.2 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 36.3 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 37 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 37.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 37.2 | случай | | | X | | X | | X |
| 38 | к/день | | | X | | X | | X |
| 39 | - | X | X | X | | X | | X |
| 40 | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | X | X | 3765,89 | 13319,3 | 1749124,7 | 5464403,2 | 100,00 |

*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

**) указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

***) в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС с соответствующими платежами платележом субъекта РФ

**Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2022 год**

Чзастр. 410 261

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема предоставляемой помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | | |
|--|----------|---|--|---|--|-------------------------------------|---------------------|--|-------------------------------------|--------------|-------------|
| | | | | | руб. | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | руб. | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | в % к итогу |
| | | | | | | | | | | | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *: | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| 1. скорая, в том числе специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 01 | | X | X | 3972,7 | X | 1845180,0 | X | | | |
| 1. скорая, в том числе специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 02 | вызов | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X | | |
| 1. скорая, в том числе специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X | | |
| 1. скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | | | | |
| | 05 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе | 0,73 | 504,5 | 368,3 | X | 171 055,5 | X | X | | |
| | 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | 0,011 | X | X | X | X | X | X | | |
| | 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 0,009 | 453,6 | 4,1 | X | 1 896,1 | X | X | | |
| | 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,002 | 2267,7 | 4,5 | X | 2 106,5 | X | X | | |
| | 09 | обращение | 0,144 | 1483,0 | 213,6 | X | 99 187,4 | X | X | | |

2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------|--|-------|---------|--------|---------|-----------|-----------|---|
| | посещение с профилактической и иными целями | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| | обращение | 0 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 12 | случай госпитализации | 0,015 | 86382,0 | 1261,2 | X | 585 772,7 | X | X |
| 13 | случай госпитализации | 0,001 | 10531,7 | 11,1 | X | 5 150,0 | X | X |
| 14 | случай лечения | 0,004 | 14930,5 | 59,7 | X | 27 738,8 | X | X |
| 15 | случай лечения | 0,000 | 0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 16 | к/день | 0,092 | 2183,8 | 200,9 | X | 93 315,5 | X | X |
| 17 | - | X | X | 1869,1 | X | 868 110,2 | X | X |
| 18 | - | X | X | | X | | X | X |
| 19 | - | X | X | | X | | X | |
| 20 | | X | X | X | 14050,7 | X | 5764468,1 | |
| 21 | вызов | 0,29 | 2666,9 | X | 773,4 | X | 317296,3 | X |
| 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 1944,6 | X | 532,8 | X | 218595,4 | X |
| 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2151,4 | X | 561,5 | X | 230367,9 | X |
| 22.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 373,7 | X | 895,0 | X | 367188,3 | X |

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам

3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам

4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам

5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях

6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)

7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ

II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)

30.1+35.1

30.2 +35.2

30.3 +35.3

медицинская помощь в амбулаторных условиях

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------------|--|----------|----------|---|--------|---|-----------|---|
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая*** | 0,0 | X | X | X | X | X | X |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами*** | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами*** | 0,00 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,00 | X |
| 30.4+35.5 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 696,8 | X | 376,3 | X | 154369,7 | X |
| 30.5+35.6 | 22.6 | обращение | 1,77 | 1483,0 | X | 2624,9 | X | 1076898,2 | X |
| 30.5.1+35.6.1 | 22.6.1 | КТ | 0,0275 | 3539,9 | X | 97,3 | X | 39937,8 | X |
| 30.5.2+35.6.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,0119 | 3997,9 | X | 47,6 | X | 19518,2 | X |
| 30.5.3+35.6.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 640,5 | X | 72,1 | X | 29561,9 | X |
| 30.5.4+35.6.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое | 0,0477 | 880,6 | X | 42,0 | X | 17232,9 | X |
| 30.5.5+35.6.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое | 0,0007 | 1500,0 | X | 1,1 | X | 430,8 | X |
| 30.5.6+35.6.6 | 22.6.6 | гистологическое | 0,0501 | 575,1 | X | 28,8 | X | 11820,6 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17671 | 38389,2 | X | 6783,8 | X | 2783110,3 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1+36.1) | 23.1 | случай госпитализации | 0,01211 | 121019,2 | X | 1465,8 | X | 601359,2 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 39948,8 | X | 199,7 | X | 81947,2 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3) | 23.3 | случай госпитализации | 0,004087 | 160507,6 | X | 656,0 | X | 269129,0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе | 24 | случай лечения | 0,06299 | 22394,8 | X | 1410,6 | X | 578734,0 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1+37.1) | 24.1 | случай лечения | 0,008399 | 90140,1 | X | 757,1 | X | 310588,4 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | | | | | | | | |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--------|--|----------|-----------|---|---------|---|-----------|---|
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2) | 24.2 | случай | 0,000520 | 124728,50 | X | 64,9 | X | 26609,0 | X |
| паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38) | 25 | к/день | 0,0 | 0,00 | X | 0,0 | X | 0,00 | X |
| затраты на ведение дела СМО | 26 | - | X | X | X | 92,4 | X | 37908,0 | X |
| иные расходы (равно строке 39) | 27 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| из строки 20: | | | | | | | | | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 | | X | X | X | 13958,3 | X | 5726560,1 | |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,29 | 2666,9 | X | 773,4 | X | 317296,3 | X |
| | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 1944,6 | X | 532,8 | X | 218595,4 | X |
| | 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2151,4 | X | 561,5 | X | 230367,9 | X |
| | 30.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 373,7 | X | 895,0 | X | 367188,3 | X |
| | 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 696,8 | X | 376,3 | X | 154369,7 | X |
| | 30.5 | обращение | 1,77 | 1483,0 | X | 2624,9 | X | 1076898,2 | X |
| | 30.5.1 | КТ | 0,0275 | 3539,9 | X | 97,3 | X | 39937,8 | X |
| | 30.5.2 | МРТ | 0,0119 | 3997,9 | X | 47,6 | X | 19518,2 | X |
| | 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 640,5 | X | 72,1 | X | 29561,9 | X |
| | 30.5.4 | эндоскопическое | 0,0477 | 880,6 | X | 42,0 | X | 17232,9 | X |
| | 30.5.5 | молекулярно-генетическое | 0,0007 | 1500,0 | X | 1,1 | X | 430,8 | X |
| | 30.5.6 | гистологическое | 0,0501 | 575,1 | X | 28,8 | X | 11820,6 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 38389,2 | X | 6783,8 | X | 2783110,3 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,012121 | 121019,2 | X | 1465,8 | X | 601359,2 | X |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--------|---|-----------|----------|---|--------|---|----------|---|
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 39948,8 | X | 199,7 | X | 81947,2 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,004087 | 160507,6 | X | 656,0 | X | 269129,0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 32 | случай лечения | 0,06299 | 22394,8 | X | 1410,6 | X | 578734,0 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,0083986 | 90140,1 | X | 757,1 | X | 310588,4 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,00052 | 124728,5 | X | 64,9 | X | 26609,0 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 | | X | X | X | | X | | |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | | | X | | X | | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | | | X | | X | | X |
| | 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | | | X | | X | | X |
| | 35.3 | посещение с иными целями | | | X | | X | | X |
| | 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | | X | X | X | X | X | X |
| | 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | | | X | | X | | X |
| | 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | | | X | | X | | X |
| | 35.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | | | X | | X | | X |
| | 35.6 | обращение | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|---------|---------|-----------|-----------|--------|
| 35.6.1 | КТ | | | X | | X | | X |
| 35.6.2 | МРТ | | | X | | X | | X |
| 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | | | X | | X | | X |
| 35.6.4 | эндоскопическое | | | X | | X | | X |
| 35.6.5 | диагностическая молекулярно-генетическое | | | X | | X | | X |
| 35.6.6 | гистологическое | | | X | | X | | X |
| 36 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 36.1 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 36.2 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 36.3 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| 37 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 37.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| 37.2 | случай | | | X | | X | | X |
| 38 | к/день | | | X | | X | | X |
| 39 | - | X | X | X | | X | | X |
| 40 | | X | X | 3972,70 | 14050,7 | 1845180,0 | 5764468,1 | 100,00 |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | | | | | | | | |

*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

**) указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

***) в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ