



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2018 № 307

г. Майкоп

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов

В соответствии со статьей 81 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 года № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 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 2019 год и плановый период 2020 и 2021 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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'А. Наролин'.

А. Наролин

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ
АДЫГЕЯ НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД
2020 И 2021 ГОДОВ

I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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 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 на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Российской Федерации, 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, оказываемая медицинскими организациями.

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, который приведен в приложении к Территориальной программе, (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 и муниципальной систем 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 и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

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 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.

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 на бесплатный профилактический медицинский осмотр не реже одного раза в год.

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

на диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, 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.

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

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

По Территориальной программе ОМС в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

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 объединений (ассоциаций), 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 фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), 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 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 в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за 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);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц 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);

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.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, применяется способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной 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).

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) и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VII Территориальной программы), требования к Территориальной программе и условия оказания медицинской помощи (в соответствии с разделом VIII Территориальной программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом IX Территориальной программы).

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в субъекте Российской Федерации нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

При установлении территориальной программой обязательного медицинского страхования перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования территориальная Территориальная программа обязательного медицинского страхования должна включать в себя также значения нормативов объемов предоставления

медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, нормативов финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, значение норматива финансового обеспечения в расчете на 1 застрахованное лицо, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, структуру тарифа на оплату медицинской помощи, реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, условия оказания медицинской помощи в таких медицинских организациях.

V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

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

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

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 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 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 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 ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

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), и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, включая койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея, в соответствии с разделом II 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, утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента» (за исключением заболеваний, указанных в пункте 21 части 2 статьи 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»);

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, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения» (далее - постановление № 890);

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденным постановлением № 890;

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.

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 «Адыгейский республиканский центр медицины катастроф», 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 № 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 Территориальной программой, и составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019-2021 годы – 0,021 вызова на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы объема скорой медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи (далее - дифференцированные объемы) в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 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 2019-2021 годы – 0,021 вызова на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи.

2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также 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) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019-2021 годы – 0,471 посещения на 1 жителя, (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому), в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год - 2,88 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 2,9 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 2,92 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе: для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, на 2019 год - 0,79 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо.

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

а) в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год – 2,14 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 2,15 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 2,17 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019-2021 годы – 0,220 посещения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 - 2021 годы – 0,06 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019-2021 годы – 0,151 посещения на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год – 0,068 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,069 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019-2021 годы – 0,100 посещения на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

3) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 - 2021 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, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019-2021 годы – 0,115 обращения на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2019 - 2021 годы:

а) в рамках Территориальной программы ОМС – 1,25 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,045 обращения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС – 0,31 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,062 обращения на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) в рамках Территориальной программы ОМС – 0,21 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,008 обращения на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

4) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 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:

а) на 2019 год – 0,47 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,46 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) на 2019 - 2021 годы – 0,01 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) на 2019 год – 0,08 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,07 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

5) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 - 2021 годы - 0,062 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год - 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,0065 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,00668 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 - 2021 годы - 0,0007 случая лечения на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

а) в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 - 2021 годы - 0,043 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019 - 2021 годы – 0,0 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 - 2021 годы – 0,004 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019 - 2021 годы – 0,0007 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 - 2021 годы – 0,015 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год - 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,0065 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,00668 случая лечения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019 - 2021 годы – 0,0 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

б) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 - 2021 годы – 0,007 случая госпитализации на 1 жителя; в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год - 0,17443 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,17557 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,1761 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год - 0,0091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,01023 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,01076 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 отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год - 0,004 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 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 2019 - 2021 годы – 0,0 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год – 0,03939 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,03965 случая

госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,03977 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо,;

б) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019 - 2021 годы – 0,007 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год – 0,01835 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,01847 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,01852 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

в) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019 - 2021 годы – 0,0 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год – 0,11669 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,11745 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,11781 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по «онкология» на 2019 год - 0,0091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,01023 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,01076 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

7) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2019 - 2021 годы – 0,056 койко-дня на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях:

а) 0,037 койко-дня на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) 0,0 койко-дня на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) 0,019 койко-дня на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи.

Средние нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют на 2019 - 2021 годы год 0,000312 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 соответствующих бюджетов.

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 2019 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 2431,0 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования – 2314,0 рублей;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 300,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 473,8 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1019,7 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 977,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1314,8 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 601,4 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 18746 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 19266,1 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования - 70586,6 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 97865,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 32082,2 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования - 76708,5 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 - 34656,6 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 1182,4 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2020 и 2021 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 год – 2496,6 рубля, на 2021 год – 2575,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 2408,3 рубля, на 2021 год - 2513,8 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2020 год – 309,8 рубля, на 2021 год – 322,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 499,7 рубля, на 2021 год – 519,0 рублей, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 1055,7 рубля, на 2021 год - 1092,6 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 год – 1009,0 рубля, на 2021 год – 1048,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 1362,5 рубля, на 2021 год - 1419,2 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 616,1 рубля, на 2021 год – 650,0 рублей;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 год – 19248,3 рубля, на 2021 год – 19906,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 20112,9 рубля, на 2021 год - 21145,2 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 74796 рублей, на 2021 год - 77835 рублей;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 год – 102048,3 рубля, на 2021 год – 106622,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 34986 рублей, на 2021 год - 37512,8 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю

«онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 99208,9 рубля, на 2021 год - 109891,2 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 34928,1 рубля, на 2021 год - 35342,5 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2020 год – 1216,3 рубля, на 2021 год – 1260,1 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2019 год - 113907,5 рубля, на 2020 год - 118691,6 рубля, на 2021 год - 124219,7 рубля.

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

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея (в расчете на 1 жителя) в 2019 году – 2459,3 рубля, 2020 году – 2506,3 рубля и 2021 году – 2577,6 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы ОМС в рамках 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» и средств на софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала) в 2019 году – 11608,9 рубля, 2020 году – 12378,0 рублей и 2021 году – 13122,8 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС за счет субвенций 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.

**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 включает:

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 субъекта Российской Федерации (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 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 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) (приложение № 4);

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы (приложение № 5);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение № 6);

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 № 7);

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации (приложение № 8);

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 № 9);

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 № 10);

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних (приложение № 11);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы (приложение № 12);

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы (приложение № 13);

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 № 14).

При этом:

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

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

сроки проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

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 календарных дней со дня назначения;

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 14 календарных дней со дня назначения;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления 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 Территориальной программе время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

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 и стандарты медицинской помощи;

особенности половозрастного состава населения субъекта Российской Федерации;

уровень и структура заболеваемости населения субъекта Российской Федерации, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности региона 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.

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

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 и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года;

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

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете;

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, 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;

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

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

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

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

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

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

Кроме того, субъектами Российской Федерации 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).

Критериями доступности медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, являются:

доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами субъекта Российской Федерации, в котором расположена медицинская организация, подведомственная федеральному органу исполнительной власти, в общем объеме медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских организаций, имеющих прикрепленное население) (целевое значение - не менее 50 процентов);

доля доходов за счет средств обязательного медицинского страхования в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (целевое значение для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, - не менее 20 процентов).

Приложение № 1
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 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 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Приложение № 2
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 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 № 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 № 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 № 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 № 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 № 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 № 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 № 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 2019 год
и на плановый период 2020 и
2021 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 АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*(2)	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастрозофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	оболочкой капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол*(3)	капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастрозофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	
A03	препараты для лечения функциональных нарушений		
A03A	желудочно-кишечного тракта		
A03AA	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта 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;

A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	препараты белладонны		таблетки
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
A03F	стимуляторы моторики		
A03FA	желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	стимуляторы моторики		
A04A	желудочно-кишечного тракта		
A04AA	противорвотные препараты противорвотные препараты блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы;

A06	слабительные средства			суппозитории ректальные;
A06A	слабительные средства			таблетки, покрытые
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил		кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактоулоза		таблетки сироп
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	макрогол		порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
A07B	адсорбирующие кишечные препараты			порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие			
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	смектит диоктаэдрический		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид		капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки лиофилизированные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты			

A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	<p>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</p>
A07F	противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин	<p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	<p>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</p>

A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы;
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A09AA	ферментные препараты		
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин глюлизин инсулин лизпро	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин растворимый (человеческий) генно-инженерный) инсулин-изофан (человеческий) генно-инженерный)	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт* инсулин двухфазный (человеческий) генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения

A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов бигуаниды	инсулин деглудек* инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10BA		метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки

A10BN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин випдаглиптин гозоглиптин линаглиптин* саксаглиптин* ситаглиптин* ликсисенатид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин* эмпаглифлозин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) капли для приема внутрь;
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь;

A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂	кальцитриол колекальциферол	капсулы; раствор для приема внутрь (масляный) капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11DA	витамин B ₁	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 внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; 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				
A16A	желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ				
A16AA	другие препараты для лечения заболеваний				
	желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ				
	аминокислоты и их производные	адеметионин*			таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты				капсулы
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний		миглюстат		капсулы
	желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		сапроптерин		таблетки диспергируемые
			тиоктовая кислота*		капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кровотоков				
B01	антитромботические средства				
B01A	антитромботические средства				
B01AA	антагонисты витамина K		варфарин		таблетки
B01AB	группа гепарина		гепарин натрия		раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина		эноксапарин натрия*		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			клопидогрел*		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тикагрелор*		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

V01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат*	оболочкой
V01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан*	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02	гемостатические средства	ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02A	антифибринолитические средства		
V02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02B	витамин К и другие гемостатики		
V02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
V02BX	другие системные гемостатики	эльтромбопаг*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03	антианемические препараты	этамзилат	таблетки
V03A	препараты железа		
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп;
V03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс*	таблетки жевательные раствор для внутривенного введения
V03B	витамин B_{12} и фолиевая кислота		
V03BA	витамин B_{12} (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
V03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

V03X	другие антианемические препараты	дарбэпозтин альфа*	раствор для инъекций
V03XA	другие антианемические препараты	метоксиполиэтиленигликоль-эпозтин бета* эпозтин альфа эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
V05	кровозаменители и перфузионные растворы		
V05B	растворы для внутривенного введения		
V05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
V05BC	растворы с осмодиуретическим действием	меглюмина натрия сукцинат маннитол	раствор для инфузий порошок для ингаляций дозированных;
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки;

C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		таблетки (для детей)
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки;
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;
		изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;
		нитроглицерин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; покрытые пленочной оболочкой аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		

C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мельдоний*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия	метилдопа клонидин	таблетки таблетки
C02AB	метилдопа		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия;
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан* бозентан мацитентан риоцигуат*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		

C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики	фуросемид	таблетки
C03CA	сульфонамиды		
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
		атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	метопролол	оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08 C08C	блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды			
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			нимодипин	
			нифедипин	

C08D	<p>селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце производные фенилалкиламина</p>	<p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C08DA	верапамил	<p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C09	<p>средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему</p>	<p>таблетки; таблетки, покрытые оболочкой</p>
C09A	ингибиторы АПФ	
C09AA	ингибиторы АПФ	<p>каптоприл</p>

	лизиноприл периндоприл		таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
	эналаприл		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами		
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства	аторвастатин*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	симвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб * эволюкумаб*	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты,		

D01A	применяемые в дерматологии противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения;
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения		раствор для наружного применения (спиртовой)
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		крем для наружного применения;
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	мазь для наружного применения;
			порошок для ингаляций дозированной; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;
			раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения;
			раствор для наружного применения (спиртовой);
			спрей для наружного применения (спиртовой);
			суппозитории вагинальные;

D08AG	препараты йода	повидон-йод	таблетки вагинальные раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	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		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус*	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		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные гель вагинальный;
G01AF	производные имидазола	клотримазол	суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

G02	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02CA	адреномиметики,	гексопреналин	таблетки	
G02CB	токолитические средства			
G03	ингибиторы пролактин	бромокриптин	таблетки	
G03B	половые гормоны и модуляторы функции половых органов			
G03BA	андрогены	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы;	
	производные		раствор для внутримышечного введения	
	3-оксоандрост-4-ена	тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
G03D	гестагены			
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы	
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки	
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции			
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения	
G03H	антиандрогены		таблетки	
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного	

G04	препараты, применяемые в урологии		введения масляный; таблетки
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые 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

G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
N01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
N01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
N01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
N01B	гормоны задней доли гипофиза		
N01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
N01C	гормоны гипоталамуса		
N01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид* октреотид*	гель для подкожного введения пролонгированного действия 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

H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки таблетки мазь для наружного применения; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	дексаметазон	
H03A	препараты щитовидной железы	метилпреднизолон	
H03AA	гормоны щитовидной железы	преднизолон	
H03B	антиириесидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные	левотироксин натрия тиамазол	таблетки таблетки;

	имидазола			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03C	препараты йода			
N03CA	препараты йода	калия йодид		таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	гормоны поджелудочной железы			
N04A	гормоны, расщепляющие гликоген			
N04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
N05	препараты, регулирующие обмен кальция			
N05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги			
N05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид*		раствор для подкожного введения
N05B	антипаратиреоидные средства			
N05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин*		раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный капсулы;
N05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол*		
		цинакальцет*		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид*		раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия			
J01	антибактериальные препараты системного действия			
J01A	тетрациклины			

J01AA	тетрациклины	доксидиклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B J01BA	амфениколы амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	ампициллин	
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	оксациллин амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;

J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

производные хинолона
фторхинолоны

J01MA

гатифлоксацин*

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

левофлоксацин*

капли глазные;
таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ломефлоксацин*

капли глазные;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

моксифлоксацин*

капли глазные;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

офлоксацин

капли глазные;
капли глазные и ушные;
мазь глазная;
раствор для инфузий;
таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

спарфлоксацин

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
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

		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	klaritromicin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	капсулы;
J01G	аминогликозиды	
J01GB	другие аминогликозиды	капли глазные; капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты,	

J04AA	препараты аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	цикloserин рифабутин рифампицин	капсулы капсулы капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC J04AD	гидразиды производные тиокарбамида	изониазид протионамид	таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	этионамид бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометил-пирри диния перхлорат этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;

J01X	другие антибактериальные препараты			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XD	производные имидазола	метронидазол		
J01XX	прочие антибактериальные препараты		линезолид тедизолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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*		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты, активные в отношении микобактерий	флуконазол		капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки;
J04A	противотуберкулезные			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	<p>изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин</p> <p>изониазид + пиразинамид</p> <p>изониазид + пиразинамид + рифампицин</p> <p>изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол</p> <p>изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин</p> <p>изониазид + рифампицин</p> <p>изониазид + этамбутол</p> <p>ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин</p> <p>дапсон</p>	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J04B	противолепрозные препараты		таблетки
J04BA	противолепрозные препараты		
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	<p>крем для местного и наружного применения;</p> <p>крем для наружного применения; мазь глазная;</p> <p>мазь для местного и наружного</p>

			<p>применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
	валганцикловир*		
	ганцикловир*		
J05AE	атазанавир		
	дарунавир		
	нарлапревир		
	ритонавир		
	саквинавир		
	фосампренавир		
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды -ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	<p>раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей капсулы;</p>
		диданозин	
		зидовудин	

	ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ставудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосфазид	таблетки
	энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	элсульфавирин	капсулы
	этравирин	таблетки
	эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки капсулы
	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин	капсулы
	симепревир	капсулы

J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	софосбувир абакавир + ламивудин абакавир + зидовудин + ламивудин зидовудин + ламивудин лопинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин долутегравир имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел маравирок ралтегравир умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты		
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный*	раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления
раствора для внутривенного введения

Иммуноглобулин человека
нормальный [IgG+IgM+IgA]*
лиофилизат для приготовления
раствора для приема внутрь

L
противоопухолевые
препараты и

иммуномодуляторы

L01
L01A
L01AA
противоопухолевые препараты
алкилирующие средства
аналоги азотистого иприта

мелфалан

таблетки, покрытые пленочной
оболочкой

хлорамбуцил

таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой

циклофосфамид

таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые сахарной
оболочкой

бусульфан

таблетки, покрытые оболочкой

L01AB
L01AD
алкилсульфонаты
производные нитрозомочевины

ломустин

капсулы

дакарбазин*

лиофилизат для приготовления

раствора для внутривенного введения
капсулы;

L01AX
другие алкилирующие средства

темозоломид*

L01B
антиметаболиты

L01BA
аналоги фолиевой кислоты

метотрексат

раствор для инъекций;
раствор для подкожного введения;
таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой

L01BB	аналоги пурина	ралтитрексид* меркаптопурин флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин*	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы;
L01CD	таксаны	доцетаксел* паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для инфузий концентрат для инфузий раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин	капсулы;
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб*	концентрат для приготовления

раствора для инфузий
концентрат для приготовления
раствора для инфузий
концентрат для приготовления
раствора для инфузий
концентрат для приготовления
раствора для инфузий;
раствор для подкожного введения
лиофилизат для приготовления
концентрата для приготовления
раствора для инфузий;
лиофилизат для приготовления
раствора для инфузий;
раствор для подкожного введения
раствор для инфузий
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой
капсулы
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой
капсулы
капсулы;
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой
капсулы
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой
капсулы

панитумумаб*

пертузумаб*

ритуксимаб*

трастузумаб*

цетуксимаб*

афатиниб*

вандетаниб*

вемурафениб*

гефитиниб*

дабрафениб*

дазатиниб*

ибрутиниб*

иматиниб*

кризотиниб*

лапатиниб*

ленватиниб*

L01XE

ингибиторы протеинкиназы

L01XX	<p>нилотиниб*</p> <p>нинтеданиб*</p> <p>пазопааниб*</p> <p>регорафениб*</p> <p>руксолитиниб*</p> <p>сорафениб*</p> <p>сунитиниб*</p> <p>траметиниб*</p> <p>эрлотиниб*</p> <p>аспарагиназа*</p> <p>афлиберцепт*</p> <p>висмодегиб</p> <p>гидроксикарбамид*</p> <p>митотан</p> <p>третиноин*</p>	<p>капсулы</p> <p>капсулы мягкие</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>капсулы</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки</p> <p>капсулы</p>
L02	противоопухолевые	
L02A	гормональные препараты	
L02AB	гормоны и родственные соединения	
L02AE	гестагены	медроксипрогестерон
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	
L02A	гормональные препараты	
L02AB	гормоны и родственные соединения	
L02AE	гестагены	супсензия для внутримышечного введения; <p>таблетки</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p> <p>пролонгированного действия имплантат;</p>
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин* <p>гозерелин*</p>

	лейпрорелин*	капсула для подкожного введения пролонгированного действия 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; 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
	трипторелин*	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
	фулвестрант*	

L02BB	антиандрогены	бикалутамид* флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
L02BG	ингибиторы ароматазы	энзалутамид* анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы	эмпэгфилграстим интерферон альфа*	раствор для подкожного введения гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления
L03AB	интерфероны		

интерферон бета-1a	<p>раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>мазь для наружного и местного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения;</p> <p>суппозитории ректальные</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p> <p>раствор для подкожного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p> <p>раствор для подкожного введения</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
интерферон бета-1b	
интерферон гамма	
пэгинтерферон альфа-2a	
пэгинтерферон альфа-2b	
пэгинтерферон бета-1a	
целэгинтерферон альфа-2b	

L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты	глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
L04A	иммунодепрессанты селективные	меглумина акридонacetат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы;
L04AA	иммунодепрессанты	тилорон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абатацепт*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		апремиласт*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий
		лефлуномид*	раствор для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил*	капсулы;

	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;	микофеноловая кислота*	
	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	терифлуноמיד*	
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	тофацитиниб*	
	капсулы	финголимод*	
	таблетки;	эверолимус*	
	таблетки диспергируемые	адалимумаб*	
	раствор для подкожного введения	голимумаб*	
	раствор для подкожного введения	инфликсимаб*	
	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	цертолизумаба пэгол*	
	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	этанерцепт*	
	раствор для подкожного введения	канакинумаб*	
	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	секукинумаб*	
	раствор для подкожного введения	тоцилизумаб*	
	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	устекинумаб*	
	раствор для подкожного введения		
	концентрат для приготовления раствора для инфузий;		
	раствор для подкожного введения		
	раствор для подкожного введения		
	раствор для подкожного введения		
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)		
L04AC	ингибиторы интерлейкина		

L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус*	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь таблетки капсулы капсулы
L04AX	другие иммунодепрессанты	циклоsporин* азатиоприн леналидомид пирфенидон*	
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 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
	кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		раствор для внутримышечного введения;
		таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
M01AE	производные пропионовой кислоты	
	ибупрофен	гель для наружного применения;
		гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
		капсулы;
		крем для наружного применения;
		мазь для наружного применения;
		раствор для внутривенного введения;
		суппозитории ректальные;
		суппозитории ректальные (для детей);
		суспензия для приема внутрь;
		суспензия для приема внутрь (для детей);

		кетопрофен	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой 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; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пенициллин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного

		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс*	введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен tizанидин	таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота золедроновая кислота*	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб*	раствор для подкожного введения порошков для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой трансдермальная терапевтическая система
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; раствор для инъекций таблетки защечные
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксизети лпиперидин тапентадол трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным

N02B	другие анальгетики и антипиретики		высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей) таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	

N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
N03AH	производные жирных кислот	этоксикарбазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противозипелитические препараты	бриварацетам лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	леветирацетам		раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	перампанел		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	прегабалин топирамат		капсулы капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден тригексифенидил	таблетки таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые таблетки
N04BB	производные адамантана	леводопа + карбидопа амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства	прамипексол*	

N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин*	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный) капсулы; раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перiciaзин тиоридазин	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AE N05AF	производные индола производные тиоксантина	сертиндол зуклопентиксол*	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	флупентиксол кветиапин оланзапин	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, диспергируемые в полости

N05AL	бензамиды	сульпирид	<p>рта;</p> <p>таблетки для рассасывания;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы;</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон*	<p>суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>
		рисперидон*	<p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>таблетки, диспергируемые в полости рта;</p> <p>таблетки для рассасывания;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>таблетки</p>
		дiazepam	таблетки;
		lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
		oxazepam	таблетки, покрытые оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N05C	снотворные и седативные средства		оболочкой
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам зопиклон	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05CF	бензодиазепиноподобные средства		капсулы пролонгированного действия; таблетки;
N06	психоаналептики		таблетки, покрытые оболочкой;
N06A	антидепрессанты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин* пипофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с модифицированным

N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	высвобождением	<p>Отаблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки защечные;</p> <p>таблетки подъязычные</p> <p>капли назальные</p>
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	<p>винпоцетин</p> <p>глицин</p> <p>метионил-глутамил-гистиди</p> <p>л-фенилаланил-пролил-гли</p> <p>цил-пролин</p> <p>пирацетам</p>	<p>капсулы;</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
N06D	препараты для лечения деменции	<p>полипептиды коры головного мозга скота*</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
N06DA	антихолинэстеразные средства	<p>фонтурацетам</p> <p>церебролизин*</p> <p>цитиколин</p>	<p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для инъекций</p> <p>раствор для приема внутрь</p>
		<p>галантамин</p> <p>ривастигмин</p>	<p>капсулы пролонгированного действия;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы;</p> <p>трансдермальная терапевтическая</p>

N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	система; раствор для приема внутрь капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат пиридостигмина бромид холина альфосцерат*	таблетки таблетки капсулы; раствор для приема внутрь
N07AX	прочие парасимпатомиметики		
N07B	препараты, применяемые при зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости		
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин этилметилгидроксипиридин а сукцинат	капсулы кишечнорастворимые таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		

R01 R01A	<p>назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения</p>			<p>гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)</p>
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин		
R02 R02A R02AA	<p>препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний горла антисептические препараты</p>			<p>раствор для местного применения; спрей для местного применения</p>
R03 R03A R03AC	<p>препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей адренергические средства для ингаляционного введения селективные бета 2-адреномиметики</p>	<p>йод + калия йодид + глицерол</p> <p>индакатерол*</p> <p>сальбутамол</p>		<p>капсулы с порошком для ингаляций</p> <p>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</p>

R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных аэрозоль для ингаляций дозированных
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол вилантерол + флутиказона фуроат мометазон + формотерол салметерол + флутиказон	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированных порошок для ингаляций дозированных аэрозоль для ингаляций дозированных аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных порошок для ингаляций дозированных
R03BA	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	гликопиррония бромид + индакатерол ипратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций раствор для ингаляций дозированных
R03BB	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций

			<p>дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный</p>
	будесонид		
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид ипратропия бромид	
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	тиотропия бромид кромоглициевая кислота*	
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA R03DX	ксантины прочие средства системного действия для лечения	аминофиллин омализумаб*	таблетки лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

обструктивных заболеваний
дыхательных путей

фенспирид

раствор для подкожного введения

сироп;
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой;
таблетки пролонгированного действия,
покрытые пленочной оболочкой;
таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые пленочной
оболочкой

R05

противокашлевые препараты и
средства для лечения
простудных заболеваний
отхаркивающие препараты,
кроме комбинаций с

R05C

противокашлевыми средствами
муколитические препараты

R05CB

амброксол

капсулы пролонгированного действия;
пастилки;
раствор для приема внутрь;
раствор для приема внутрь и
ингаляций;
сироп;
таблетки;
таблетки диспергируемые;
таблетки для рассасывания;
таблетки шипучие
гранулы для приготовления раствора
для приема внутрь;
гранулы для приготовления сиропа;
порошок для приготовления раствора
для приема внутрь;
раствор для приема внутрь;
сироп;
таблетки;

ацетилцистеин

R06	антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа	таблетки шипучие раствор для ингаляций
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
S01ED	бета-адреноблокаторы	дорзоламид	капли глазные
		тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропок сифеноксиметил-метиллокса диазол	капли глазные
S01F	мидриатические и		

S01FA	циклоплегические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	антихолинэргические средства		
S01HA	местные анестетики	оксibuпрокаин	капли глазные
S01K	местные анестетики препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия*	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки
		калий-железо гексацианоферрат	
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала* севеламер	таблетки жевательные
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		

V06DD аминокислоты, включая кетоаналоги аминокислот таблетки, покрытые пленочной
комбинации с полипептидами оболочкой

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

*(2) Указано международное непатентованное наименование препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований 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 2019 год
и на плановый период 2020 и
2021 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 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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 20 декабря 2012 года N 1175н "Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также 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 № 5
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 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 на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов

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 № 6
к Территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ НА 2019 ГОД И
ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <*>
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 бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский центр медицинской реабилитации»	+
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейское республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы»	
13.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский дом ребенка»	
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника»	+
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская детская поликлиника»	+
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Ханская поликлиника»	+
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская клиническая инфекционная больница»	+
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская клиническая больница»	+
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Санаторий для детей «Росинка»	
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Молочная кухня»	
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская станция скорой медицинской помощи»	+

22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Кошехабльская центральная районная больница»	+
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Тахтамукайская центральная районная больница»	+
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Центральная районная больница Майкопского района»	+
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «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 «Адыгейский республиканский центр медицины катастроф»	
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Адыгея»	
32.	Государственное казенное учреждение Республики Адыгея «Централизованная бухгалтерия учреждений здравоохранения Республики Адыгея»	
33.	Государственное казенное учреждение Республики Адыгея «Центр по обеспечению деятельности подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея государственных учреждений»	
34.	Общество с ограниченной ответственностью «Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века»	+
35.	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный центр Адыгеи»	+
36.	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»	+

37.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Адыгея»	+
38.	Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд»	+
39.	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ - Эксперт Майкоп»	+
40.	Филиал № 3 Федерального государственного казенного учреждения «419 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+
41.	Общество с ограниченной ответственностью «Эксимер»	+
42.	Общество с ограниченной ответственностью «Формула здоровья»	+
43.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Мисс стоматология»	+
44.	Общество с ограниченной ответственностью совместное предприятие Медицинский центр экстракорпорального оплодотворения «ЭМБРИО»	+
45.	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-диагностический центр «Клиника доктора Жарова»	+
46.	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Екатерининская»	+
47.	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Эксперт Энем»	+
48.	Общество с ограниченной ответственностью «Меделком»	+
49.	Общество с ограниченной ответственностью Центр медицинской реабилитации «Вертебра»	+
50.	Общество с ограниченной ответственностью «Балтийская медицинская компания»	+
51.	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал Лаунж»	+
52.	Общество с ограниченной ответственностью «Немецкая стоматология»	+
53.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский комплекс»	+
	Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов	53
	Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	40

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

Приложение № 7
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов

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 № 330 "О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации" и от 21 июня 2013 года № 395н "Об утверждении норм лечебного питания".

Приложение № 8
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 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 № 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 № 9
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 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 № 930н "Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы", а также Приказом Минздрава РФ от 29 мая 2015 года № 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 № 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 № 10
к Территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2018 год и на
плановый период 2019 и 2020 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 № 11
к Территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

Условия

и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

1. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с федеральным законодательством.

2. Графики проведения диспансеризации ежегодно составляются медицинскими организациями и утверждаются Министерством здравоохранения Республики Адыгея.

3. Диспансеризации подлежат следующие категории населения:

1) несовершеннолетние, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

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

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

4) группы взрослого населения, определенные Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 февраля 2015 года N 36ан "Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения";

5) женщины в период беременности;

6) инвалиды Великой Отечественной войны (далее - ВОВ), участники ВОВ и лица, к ним приравненные;

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

8) отдельные категории граждан с хроническими заболеваниями;

9) граждане, имеющие право на получение набора социальных услуг.

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

5. 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)".

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

Приложение № 12
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2018 год и на плановый
период 2019 и 2020 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 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов

Наименование критерия	Единица измерения	Целевые значения критерия 2019	Целевые значения критерия 2020	Целевые значения критерия 2021
1. Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского населения	процентов от числа опрошенных	70,0%	70,0%	70,0%
сельского населения		72,0%	72,0%	72,0%
2. Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших на 100 тысяч человек	68,0%	68,0%	68,0%
		470,9	470,8	470,7
3. Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	в процентах	30	30	30

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	6,2	6,1	5,7
		6,2	6,6	6,5
6. Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	в процентах	10,0	10,0	10,0
7. Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 100 тысяч человек соответствующего возраста	162,2	160,5	158,3
8. Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет		10,0	10,0	10,0
9. Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тысяч человек соответствующего возраста	64,1	64,0	63,9
10. Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве	в процентах	20,0	20,0	20,0

умерших в возрасте 0 - 17 лет					
11. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 и более лет, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	54,0	54,5	54,6		
12. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	4,3	4,3	4,3		
13. Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадиях) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	56,10	56,70	56,80		
14. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с	25%	25%	25%		

инфарктом миокарда	в процентах	25%	25%	25%
15. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	в процентах	15,0%	15%	15%
16. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	количество	0	0	0
17. Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведено тромболитическое лечение, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	в процентах	50,0	50,0	50,0
18. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными заболеваниями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в				

<p>общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями</p>					
<p>19. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом</p>	в процентах	5,0	5,0	5,0	5,0
<p>20. Количество обостренных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы</p>	количество обостренных жалоб	21	20	20	20
<p>21. Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь</p>	на 10 тысяч человек, включая городское и сельское население	32,0	32,2	32,6	32,6
<p>в амбулаторных условиях</p>		18,8	18,9	19,3	19,3
<p>в стационарных условиях</p>		13,7	13,5	13,5	13,5
<p>Обеспеченность населения врачами</p>	на 10 тысяч человек городского населения	45,7	46,0	46,0	46,0

Обеспеченность населения врачами	на 10 тысяч человек сельского населения	18,2	18,3	18,4
22. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь	на 10 тысяч человек, включая городское и сельское население	89,7	89,8	89,8
в амбулаторных условиях		41,0	41,0	41,0
в стационарных условиях		39,0	39,0	39,0
обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом	на 10 тысяч человек городского населения	130,0	130,0	130,0
обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом	на 10 тысяч человек сельского населения	56,4	56,4	56,4
23. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	в процентах	8,5	8,5	8,5
24. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	в процентах	2,8	2,8	2,8
25. Доля охвата профилактическими	в процентах	100	100	100

медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности					
26. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (городских жителей)	в процентах	100	100	100	100
27. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (сельских жителей)	в процентах	100	100	100	100
28. Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	в процентах	0,9	0,9	0,9	0,9
29. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	300,0	300,0	300,0	300,0
30. Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии	в процентах	3,5	3,4	3,3	3,3

и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов				
---	--	--	--	--

Приложение N 13
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов

Порядок

и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам
медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не
участвующей в реализации Территориальной программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в
Республике Адыгея на 2019 год

1. Настоящий Порядок устанавливает механизм возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, и распространяется на медицинские организации всех форм собственности, в том числе частной, не участвующие в реализации Программы (далее - иные медицинские организации), осуществляющие свою деятельность на территории Республики Адыгея.

2. Медицинская помощь в экстренной форме оказывается гражданину безотлагательно медицинской организацией, в которую он обратился. Если в указанной медицинской организации не может быть оказана необходимая медицинская помощь, медицинская организация обеспечивает перевод гражданина в другую медицинскую организацию, в которой предусмотрено оказание необходимой медицинской помощи.

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается без представления полиса ОМС.

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

Медицинская помощь в экстренной и неотложной форме оказывается иностранным гражданам, не имеющим права на обязательное медицинское страхование, бесплатно до минования угрозы жизни пациента или здоровью окружающих.

3. Возмещение расходов за медицинскую помощь, оказанную в экстренной форме, осуществляется по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

4. Для возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме иной медицинской организацией, указанные медицинские организации до 10 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.

Приложение № 14
к Территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Адыгея
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 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	2019 год
1. Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме	не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию
2. Срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, а для пациентов с онкологическими заболеваниями	до 30 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию
3. Срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи для пациентов с онкологическими заболеваниями	Не более 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза
4.. 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
5. Срок проведения консультаций врачей-специалистов	не более 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую

	организацию
<p>6. Срок проведения рентгенографические исследования, включая функциональную диагностику, ультразвуковые и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи инструментальных маммографию, и исследования</p>	<p>не более 14 календарных дней со дня назначения</p>
<p>7. Срок проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи</p>	<p>не более 30 календарных дней со дня назначения</p>
<p>8. Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме с момента ее вызова</p>	<p>не более 20 минут</p>

СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ

	№ строк и	2019 год				Плановый период			
		утвержденная стоимость Территориальной программы		стоимость Территориальной программы		стоимость Территориальной программы		стоимость Территориальной программы	
		всего (тысяч рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)	всего (тысяч рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)	всего (тысяч рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)	всего (тысяч рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8		
Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея (далее - Территориальная программа)	01	5 890 346,1	14 068,2	6 231 603,9	14 884,3	6 574 459,2	15 700,4		
Стоимость территориальной программы госгарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	02	1 124 159,3	2 459,3	1 149 652,3	2 506,3	1 186 719,6	2 577,6		
I. Средства консолидированного бюджета Республики Адыгея <*>	03	4 766 186,8	11 608,9	5 081 951,6	12 378,0	5 387 739,6	13 122,8		
II. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС) всего (сумма строк 04 + 08)	04	4 766 186,8	11 608,9	5 081 951,6	12 378,0	5 387 739,6	13 122,8		
I. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	05	4 766 186,8	11 608,9	5 081 951,6	12 378,0	5 387 739,6	13 122,8		
I.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**		4 766 186,8	11 608,9	5 081 951,6	12 378,0	5 387 739,6	13 122,8		

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2. Межбюджетные трансферты республиканского бюджета Республики Адыгея на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3. Прочие поступления	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2. Межбюджетные трансферты республиканского бюджета Республики Адыгея 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 республиканского бюджета Республики Адыгея в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Адыгея на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Республики Адыгея в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Адыгея на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственных трансфертов (строки 06 и 10).
 обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<***> Без учета расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Адыгея своих функций, предусмотренных Законом Республики Адыгея «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Адыгея на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов» по разделу 01 «Общегосударственные вопросы» и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

	Плановый период					
	2019 год		2020 год		2021 год	
	всего (в тысячах рублей)	на 1 застрахован- ное лицо в год (в рублях)	всего (в тысячах рублей)	на 1 застрахован- ное лицо в год (в рублях)	всего (в тысячах рублей)	на 1 застрахован- ное лицо в год (в рублях)
Справочно						
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Адыгея своих функций	49 770,0	121,2	49 770,0	121,2	49 770,0	121,2
На финансирование расходов медицинских организаций государственной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС	28 780,5	70,1	81 168,5	197,7	117 996,1	287,4

Приложение № 16

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2019, 2020 И 2021 ГОДЫ

I. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея (далее – территориальная программа) на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов по условиям ее оказания на 2019 год

Численность населения Республики Адыгея на 1 января 2019 года – 457 100 человек
 Численность застрахованных в Республике Адыгея на 1 января 2018 года – 410 564 человека

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	
					рублей		тысяч рублей		за счет средств бюджета РФ		за счет средств бюджета субъекта РФ
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС			
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	2 346,7	X	1 072 690,3	X	18,2		
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,021	2 473,0	51,1	X	23 335,1	X	X		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,009	2 313,8	21,5		9 850,0				
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,471	300,4	141,4	X	64 644,2	X	X		
	05	обращений	0,115	977,4	112,4	X	51 379,2	X	X		

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0											
	07		0,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0											
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08	случай госпитализации	0,007	96 241,8	685,1	X	313 170,7	X				X							
	09		0,001	11 368,7	11,3		5 150,0												
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	случай лечения	0,0007	17 592,1	13,1	X	5 998,9	X				X							
	11		0,000	0,0	0,0		0,0												
5. паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,056	1 183,2	66,2	X	30 268,2	X				X							
	13		X	X	1 233,6	X	563 894,0	X				X							
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации	0,0005	80 971,7	43,8	X	20 000,0	X				X							
	15		X	X	112,6	X	51 469,0	X				0,9							
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение	16	-	X	X		X	0,0	X				X							
	17	-	X	X		X	0,0	X				X							
	18	-	X	X	112,6	X	51 469,0	X				X							
	19	-	X	X		X	0,0	X				X							
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	X	X	X	X	11 608,9	X	4 766 186,8	80,9									
	21		0,3	2 314,0	X	694,2	X	285 013,5	X										
медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	сумма строк	2,88	473,8	X	1 364,5	X	560 232,6	X	X	330 735,2	X							
	22.1.1												0,79	1 019,7	X	805,6	X	330 735,2	X
	22.2												0,56	601,4	X	336,8	X	138 271,4	X
	22.3												1,77	1 314,8	X	2 327,2	X	955 462,9	X

специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17443	32 082,2	X	5 596,1	X	2 297 556,4	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,0091	76 708,5	X	698,0	X	286 593,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,004	34 656,6	X	138,6	X	56 915,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	X	550,8	X	226 142,5	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе	24	случай лечения	0,062	19 266,1	X	1 194,5	X	490 418,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00631	70 586,6	X	445,4	X	182 865,8	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000312	113 907,5	X	35,5	X	14 591,1	X
паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	X	X	X	95,6	X	39 232,0	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	11 513,3	X	4 726 954,8	80,2
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,3	2 314,0	X	694,2	X	285 013,5	X
	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	473,8	X	1 364,5	X	560 232,6	X
	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	1 019,7	X	805,6	X	330 735,2	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	601,4	X	336,8	X	138 271,4	X
	30.3	обращение	1,77	1 314,8	X	2 327,2	X	955 462,9	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17443	32 082,2	X	5 596,1	X	2 297 556,4	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,0091	76 708,5	X	698,0	X	286 593,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004	34 656,6	X	138,6	X	56 915,0	X

высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	X	550,8	X	226 142,5	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	32	случай лечения	0,062	19 266,1	X	1 194,5	X	490 418,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,00631	70 586,6	X	445,4	X	182 865,8	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000312	113 907,5	X	35,5	X	14 591,1	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33		X	X	X	0,0	X	0,0	0,0
скорая медицинская помощь	34	вызов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	обращение	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	37	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	2 459,3	11 608,9	1 124 159,3	4 766 186,8	100
					14 068,2		5 890 346,1		

*) 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, на расходы сверх территориальной программы ОМС

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

24	24	случай лечения	0,062	20 112,9	X	1 247,0	X	511 973,2	X
24.1	24.1	случай лечения	0,00650	74 796,0	X	486,2	X	199 605,5	X
24.2	24.2	случай	0,000312	118 691,6	X	37,0	X	15 203,9	X
25	25	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
26	26	-	X	X	X	96,7	X	39 672,3	X
27	27	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
28	28		X	X	X	12 281,3	X	5 042 279,3	80,9
29	29	вызов	0,29	2 408,3	X	698,4	X	286 740,8	X
30.1	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,9	499,7	X	1 449,1	X	594 960,6	X
30.1.1	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,808	1 055,7	X	853,0	X	350 213,4	X
30.2	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	616,1	X	332,7	X	136 592,2	X
30.3	30.3	обращение	1,77	1 362,5	X	2 411,6	X	990 126,4	X
31	31	случай госпитализации	0,17557	34 986,0	X	6 142,5	X	2 521 886,1	X
31.1	31.1	случай госпитализации	0,01023	99 208,9	X	1 014,9	X	416 684,3	X
31.2	31.2	случай госпитализации	0,005	34 928,1	X	174,6	X	71 701,1	X
31.3	31.3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	X	550,8	X	226 142,5	X
32	32	случай лечения	0,062	20 112,9	X	1 247,0	X	511 973,2	X
32.1	32.1	случай лечения	0,0065	74 796,0	X	486,2	X	199 605,5	X
32.2	32.2	случай	0,000312	118 691,6	X	37,0	X	15 203,9	X
33	33	X	X	X	X	0,0	X	0,0	0,0
34	34	вызов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
<p>медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе</p> <p>медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)</p> <p>при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)</p> <p>паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)</p> <p>затраты на ведение дела страховых медицинских организаций</p> <p>иные расходы (равно строке 39)</p> <p>из строки 20:</p> <p>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам</p> <p>скорая медицинская помощь</p> <p>медицинская помощь в амбулаторных условиях</p> <p>специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:</p> <p>медицинская помощь по профилю "онкология"</p> <p>медицинская реабилитация в стационарных условиях</p> <p>высокотехнологичная медицинская помощь</p> <p>медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе</p> <p>медицинская помощь по профилю "онкология"</p> <p>при экстракорпоральном оплодотворении</p> <p>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:</p> <p>скорая медицинская помощь</p>									

медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	обращение	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	36	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	37	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	37.1	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
37.2	случай	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	
38	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	
39	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X	
40	ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	X	X	2 506,3	12 378,0	1 149 652,3	5 081 951,6	100	
							14 884,3	6 231 603,9	

*) 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, на расходы сверх территориальной программы ОМС

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

III. Утвержденная стоимость территориальной программы
по условиям ее оказания на 2021 год

Численность населения Республики Адыгея на 1 января 2019 года – 460 400 человек
Численность застрахованных в Республике Адыгея на 1 января 2018 года – 410 564 человека

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 помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тысяч рублей		средства ОМС	в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС		
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	2 577,6	X	1 186 719,6	X	18,1	
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,021	2 575,1	54,1	X	24 897,1	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,009	2 377,2	21,4		9 850,0			
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,471	322,2	151,7	X	69 859,2	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	05	обращений	0,115	1 048,5	120,6	X	55 516,1	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,000	0,0	0,0		0,0			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07	обращений	0,000	0,0	0,0		0,0			
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,007	106 629,3	746,4	X	343 644,8	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,001	11 185,9	11,2		5 150,0			

4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0007	19 889,5	13,9	X	6 410,0	X	X												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0,000	0,0	0,0		0,0														
5. паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,056	1 260,2	70,6	X	32 490,0	X	X												
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1 376,9	X	633 902,4	X	X												
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации	0,0005	86 881,0	43,4	X	20 000,0	X	X												
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение	15		X	X	0,0	X	0,0	X	0,0												
- скорая медицинская помощь	16	-	X	X		X	0,0	X	X												
- в амбулаторных условиях	17	-	X	X		X	0,0	X	X												
- в стационарных условиях	18	-	X	X		X	0,0	X	X												
- в дневных стационарах	19	-	X	X		X	0,0	X	X												
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	X	13 122,8	X	5 387 739,6												
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызов	0,3	2 513,8	X	X	729,0	X	299 302,0												
медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	сумма строк 30.1+35.1 30.1.1+35.1.1 30.2+35.2 30.3+35.3	2,92	519,0	X	X	1 515,5	X	622 201,5												
	22.1.1									0,83	1 092,6	X	902,5	X	370 528,9						
	22.2															0,54	650,0	X	351,0	X	144 108,0
	22.3																				
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17610	37 512,8	X	X	6 606,0	X	2 712 187,4												
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,0108	109 891,2	X	X	1 182,4	X	485 462,9												
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,005	35 342,5	X	X	176,7	X	72 551,8												

высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	X	550,8	X	226 142,5	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе	24	случай лечения	0,062	21 145,2	X	1 311,0	X	538 250,4	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00668	77 835,0	X	519,9	X	213 467,7	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000312	124 219,7	X	38,8	X	15 912,0	X
паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	X	X	X	98,3	X	40 360,1	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20:	28		X	X	X	13 024,5	X	5 347 379,5	81,3
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	29	вызов	0,29	2 513,8	X	729,0	X	299 302,0	X
скорая медицинская помощь	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,92	519,0	X	1 515,5	X	622 201,5	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,826	1 092,6	X	902,5	X	370 528,9	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	650,0	X	351,0	X	144 108,0	X
	30.3	обращение	1,77	1 419,2	X	2 512,0	X	1 031 330,2	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,1761	37 512,8	X	6 606,0	X	2 712 187,4	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,01076	109 891,2	X	1 182,4	X	485 462,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005	35 342,5	X	176,7	X	72 551,8	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	X	550,8	X	226 142,5	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	32	случай лечения	0,062	21 145,2	X	1 311,0	X	538 250,4	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,00668	77 835,0	X	519,9	X	213 467,7	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000312	124 219,7	X	38,8	X	15 912,0	X

2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33	X	X	X	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0
скорая медицинская помощь	34	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
35.1.1		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
35.2		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
35.3		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	37	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	37.1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная медицинская помощь	38	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
иные расходы	39	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40	X	X	X	X	X	X	2 577,6	13 122,8	1 186 719,6	5 387 739,6	100
								15 700,4		6 574 459,2		

*) 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, на расходы сверх территориальной программы ОМС

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

Приложение № 17
к Территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования республиканского бюджета Республики Адыгея	Средства ОМС
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0,471	2,88
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе:	0,410	1,69
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), в том числе:	0,001	0,79
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения	0	0,69
5	б) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках диспансеризации (1-ый этап)	0,001	0,10
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	0	0,02
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,409	0,87
8	4) объем посещений центров здоровья	0	0,01
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0,061	1,19
10	1) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,0603	0,97
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации	0	0,00
12	3) объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи	0,0002	0,00
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,03
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0005	0,19

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2020 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования республиканского бюджета Республики Адыгея	Средства ОМС
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0,471	2,9
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе:	0,410	1,708
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), в том числе:	0,001	0,808
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения	0	0,70
5	б) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках диспансеризации (1-ый этап)	0,001	0,108
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	0	0,02
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,409	0,87
8	4) объем посещений центров здоровья	0	0,01
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0,061	1,192
10	1) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,0603	0,972
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации	0	0,00
12	3) объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи	0,0002	0,00
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,03
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0005	0,19

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

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования республиканского бюджета Республики Адыгея	Средства ОМС
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0,471	2,92
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе:	0,410	1,726
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), в том числе:	0,001	0,826
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения	0	0,71
5	б) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках диспансеризации (1-ый этап)	0,001	0,116
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	0	0,02
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,409	0,87
8	4) объем посещений центров здоровья	0	0,01
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0,061	1,194
10	1) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,0603	0,974
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации	0	0,00
12	3) объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи	0,0002	0,00
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,03
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0005	0,19