



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

постановляет:

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

А. Наролин

Приложение
к постановлению
Кабинета Министров
Республики Адыгея
от 29 декабря 307 2018 г. № _____

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 генной 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, осуществляющейся 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 норматив 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 финансое 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, осуществляющейся 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;

палиативной 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, призывае 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, призывае 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 случаев лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,00668 случаев лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 - 2021 годы - 0,0007 случаев 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 случаев 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;

6) 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,ключенными 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 полновозрастного 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 функций 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 осуществляющей 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
здравья 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 Адыгейя 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 ATX	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 гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
A02BA		ранитидин фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	оболочкой	
	капсулы;	
	капсулы кишечнорастворимые;	
	порошок для приготовления супсепсии	
	для приема внутрь;	
	таблетки, покрытые пленочной	
	оболочкой	
	капсулы кишечнорастворимые;	
	таблетки кишечнорастворимые;	
	таблетки кишечнорастворимые,	
	покрытые пленочной оболочкой;	
	таблетки, покрытые	
	кишечнорастворимой оболочкой;	
	таблетки, покрытые оболочкой	
	таблетки, покрытые пленочной	
	оболочкой	
A02BC	омепразол	эзоомепразол*(3)
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
A03AA	мебеверин	
	синтетические	
	антихолинергические средства,	
	эфиры с третичной	
	аминогруппой	
	капсулы пролонгированного действия;	
	капсулы с пролонгированным	
	высвобождением;	
	таблетки, покрытые оболочкой;	
	таблетки с пролонгированным	
	высвобождением, покрытые пленочной	
	оболочкой	
	раствор для подкожного введения;	
	платифилин	

A03AD	гапаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	препараты белладонны	атропин	таблетки
A03BA	алкалоиды белладонны,		капли глазные
	третичные амины		
A03F	стимуляторы моторики		
	желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики	метоклопрамид	раствор для приема внутрь;
	желудочно-кишечного тракта		таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	блокаторы серотониновых	ондансетрон	сироп;
A04AA	5НТ3-рецепторов		суппозитории ректальные;
			таблетки;
A05	препараты для лечения		таблетки лиофилизированные;
	заболеваний печени и		таблетки, покрытие оболочкой;
	желчевыводящих путей		таблетки, покрытие пленочной
A05A	препараты для лечения		оболочкой
	заболеваний желчевыводящих		
	путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая	капсулы;
		кислота	сусペンзия для приема внутрь;
A05B	препараты для лечения		таблетки, покрытие пленочной
	заболеваний печени,		оболочкой
	липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения	фосфолипиды +	капсулы;
	заболеваний печени	глицерризиновая кислота	

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

		суппозитории ректальных; сuspензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Месалазин	сульфасалазин
A07F	противодиарейные Микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;
A07FA	противодиарейные Микроорганизмы		лиофилизат для приготовления сuspензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки

A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин глбулизин 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)	супспензия 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 дегludek + инсулин аспарт*	супспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	супспензия для подкожного введения

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

A10BН	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин линаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения	
A10ВJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A10ВК	ингибиторы натрийзависимого переносящика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин* эмпаглифлозин*	таблетки	
A10ВХ	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов витамины витамины А и D, включая их комбинации	репаглинид		
A11 A11С	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы;	
A11СА			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)	
A11СС	витамин D и его аналоги	альфафакапельцидол	капли для приема внутрь;	

		капсулы; раствор для приема внутрь (масляный) капсулы
		капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂ витамин B ₁	тиамин раствор для внутримышечного введения
A11DA	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота драже;
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота драже;
A11H	другие витаминные препараты	раствор для инъекций
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин
A12	минеральные добавки	
A12A	препараты кальция	кальция глюконат таблетки
A12AA	препараты кальция	
A12C	другие минеральные добавки	калия и магния аспарагинат таблетки; покрытые пленочной оболочкой
A12CX	другие минеральные вещества	
A14	анаболические средства системного действия	
A14A	анаболические стероиды	
A14AB	производные эстрена	нандролон раствор для внутримышечного введения (масляный)

A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	адеметионин*	
A16AA	аминокислоты и их производные		
A16AB	ферментные препараты	миглустат	таблетки кишечнорастворимые;
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний	нитизинон	таблетки кишечнорастворимые;
	желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	сапроптерин	покрытые пленочной оболочкой;
		тиоуксусная кислота*	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	Кровь и система		
B01	кроветворения		
B01A	антитромботические средства	варфарин	таблетки
B01AA	антитромботические средства	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;
B01AB	антагонисты витамина К		раствор для инъекций;
	группа гепарина		раствор для подкожного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел*	таблетки, покрытые пленочной
		тикарепор*	

B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат*	оболочкой
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан*	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин K	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BX	другие системные гемостатики	эптромболаг*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамизилат	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь;
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа		раствор для приема внутрь; сиrop;
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс*	таблетки жевательные
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		раствор для внутривенного введения
B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

B03X	Другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа*	раствор для инъекций
B03XA	Другие антианемические препараты	метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета* эпоэтин альфа эпоэтин 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
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	растворы для внутривенного введения	дектроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	маннитол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маглюминна натрия сукцинат	раствор для инфузий
С сердечно-сосудистая система		маннитол	порошок для ингаляций дозированный;
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		таблетки;
C01A	сердечные гликозиды	дигоксин	
C01AA	гликозиды наперстянки		

		таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	таблетки
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	таблетки
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и II	спрей дозированный;
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	спрей подъязычный дозированный;
C01DA	органические нитраты	таблетки; изосорбида мононитрат
		таблетки пролонгированного действия; капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением;
		таблетки; 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	ирабрадин мелдоний*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	таблетки	
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	таблетки	
	клонидин		
C02C	антиадренергические средства периферического действия	таблетки;	
C02CA	альфа-адреноблокаторы	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
		капсулы пролонгированного действия;	
C02K	другие антигипертензивные средства	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	амброзантан*		
	бозентан		
C03	диуретики	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C03A	тиазидные диуретики	риоцигуат*	

C03AA C03B C03BA	тиазиды тиазидоподобные диуретики сульфонамиды	гидрохлоротиазид индапамид	таблетки 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 C03CA C03D C03DA	"нетлевые" диуретики сульфонамиды калийсберегающие диуретики антагонисты альдостерона	фуросемид спиронолактон	таблетки капсулы; таблетки
C07 C07A C07AA	бета-адреноблокаторы бета-адреноблокаторы неспецифические бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол атенолол	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы		таблетки; бисопролол

	оболочкой	
	таблетки; покрытие 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; покрытие пленочной оболочкой	
С07АG	карведилол	
	альфа- и бета-адреноблокаторы	
C08	блокаторы кальциевых каналов	
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды	
	производные дигидропиридина	амлодипин
		нимодипин
		нифедипин
		таблетки; покрытие оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

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

				таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил		капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;
C10 C10A C10AA	гипополидемические средства ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин*		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибрарат	фенофибрарат		капсулы; пролонгированного действия;
C10AX	другие гиполипидемические средства			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты	алирокумаб * эволокумаб*		раствор для подкожного введения
D01	противогрибковые препараты,			<u>раствор для подкожного введения</u>

D01A	применяемые в дерматологии противогрибковые препараты для местного применения	салцилловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения		
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиран + имидин + сульфадиметоксин + тримекайн + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D06C			
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)		
D08	антиセプチки и дезинфицирующие средства		раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения;
D08A	антиセプтики и дезинфицирующие средства		раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой);
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	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	пимекролимус*	
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов		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	натамицин клотrimазол	
G01AA	антибактериальные препараты		суппозитории вагинальные
G01AF	производственные имидазола		гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

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

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

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	финнастерид		
H				
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги			
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
H01AC	соматропин и его агонисты		капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные	
H01B	гормоны задней доли гипофиза	десмопрессин	гель для подкожного введения	
H01BA	вазопрессин и его аналоги		пролонгированного действия	
H01C	гормоны гипоталамуса	ланреотид*	лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления супспензии для внутримышечного введения;	
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид*	микросферы для приготовления супспензии 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	крем для наружного применения;
		гидрокортизон	мазь для наружного применения;
			мазь глазная;
			мазь для наружного применения;
			раствор для наружного применения;
			супензия для наружного применения;
			крем для наружного применения;
			таблетки;
			эмulsionия для наружного применения
			раствор для внутривенного и
			внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного и
			внутрисуставного введения;
			таблетки
			таблетки
			мазь для наружного применения;
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03AA	гормоны щитовидной железы		
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные	тиамазол	таблетки;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C H03CA	препараты йода препараты йода	калия йодид		таблетки; таблетки жевательные;
H04	гормоны поджелудочной железы			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция			
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид*		
H05B H05BA	паратиреоидные гормоны и их аналоги антипаратиреоидные средства препараты кальцитонина	кальцитонин*		раствор для инъекций; спрей назальный;
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол*		спрей назальный дозированный капсулы;
		цинакальцет*		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид*		раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия			
J01	антибактериальные препараты системного действия			
J01A	тетрациклины			

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

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

	производные хинолона	
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин*
		левофлоксацин*
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		капли глазные;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		капли глазные;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		капли глазные;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		капли глазные;
		мазь глазная;
		раствор для инфузий;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия,
		покрытые пленочной оболочкой
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		капли глазные;
		капли глазные и ушные;
		капли ушные;
		мазь глазная;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия,
		покрытые пленочной оболочкой

011FF	линкозамиды аминогликозиды другие аминогликозиды	гентамицин тобрамицин	липосомы; капли глазные;
J01G			капли глазные;
J01GB			капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты,		
Джозамицин	ктаритромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	таблетки диспергируемые;
		таблетки, покрытые оболочкой;	таблетки, покрытые оболочкой
		таблетки диспергируемые;	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки диспергируемые;
		для приема внутрь;	таблетки, покрытые оболочкой
		капсулы;	таблетки, покрытые оболочкой
		для приема внутрь;	таблетки, покрытые оболочкой;
		капсулы;	таблетки, покрытые оболочкой;
		для приема внутрь;	таблетки, покрытые оболочкой;
		капсулы;	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

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 рифампацин изониазид протионамид
J04AC J04AD	гидразиды производные тиокарбамида	этионамид бедаквилин пиразинамид
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	теризидон тиоуреидоминометил-пиридиния перхлорат этамбутол таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линеозолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия	тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
		флуконазол	капсулы;
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
J04A	противотуберкулезные		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	изониазид + ломефлоксацин + пиридоксин	таблетки изониазид + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
	изониазид + пиразинамид + ломефлоксацин + пиразинамид + рифампицин	таблетки изониазид + пиразинамид + этамбутол + рифамицин
	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки изониазид + пиразинамид + этамбутол + рифамицин
	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки изониазид + пиразинамид + этамбутол + рифамицин + пиридоксин
	изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
J04B J04BA J05	противолепрозные препараты противолепрозные препараты противовирусные препараты системного действия	таблетки дапсон
J05A	прямого действия нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	акикловир
		крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь газная; мазь для местного и наружного

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

		раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосфазид энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	невирапин	супспензия для приема внутрь;
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		капсулы
		таблетки
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		капсулы
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки набор
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	капсулы;
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь;
		таблетки
		капсулы
		симпревир

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

лиофилизат для приготовления
раствора для внутривенного введения

Иммуноглобулин человека
нормальный [IgG+IgM+IgA]*

противоопухолевые препараты и

иммуномодуляторы

противоопухолевые препараты
апкилирующие средства
аналоги азотистого иприта

L01
L01A
L01AA

мелфалан

хлорамбуцил

циклофосфамид

бусульфан

алкилсульфонаты
производные нитрозомочевины

ломустин

дакарбазин*

темозоломид*

L01B
L01BA

антиметаболиты
аналоги фолиевой кислоты

метотрексат

раствор для инъекций;
раствор для подкожного введения;
таблетки;
таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой

лиофилизат для приготовления
раствора для приема внутрь

лиофилизат для приготовления

раствора для внутривенного введения

лиофилизат для приготовления
раствора для приема внутрь

лиофилизат для приготовления

раствора для приема внутрь

лиофилизат для приготовления

раствора для внутривенного введения

лиофилизат для приготовления

раствора для приема внутрь

лиофилизат для приготовления

раствора для приема внутрь

L01BV	аналоги пурина	раптитрексид* меркаптопурин флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиirimидина	карецитабин*	
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винофербин*	
L01CB	производные подофильтоксина	этопозид доцетаксел*	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы;
L01CD	таксаны	паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухлевые антибиотики и родственные соединения	идарубицин	капсулы;
L01DB	антрациклины и родственные соединения		
L01X	другие противоопухлевые 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; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения раствора для инфузий таблетки, покрытие пленочной оболочкой
	цетуксимаб* афатиниб*
	вандетаниб*
L01XE	ингибиторы протеинкиназы
	вемурафениб* гевитиниб*
	дабрафенинб* дазатиниб*
	ибрутиниб* имматиниб*
	кризотиниб* лапатиниб*
	ленватиниб*

	нипотиниб*	капсулы
	нинтеданиб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазопаниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ретрафениб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	руксолитиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	корафениб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	сунитиниб*	капсулы
	траметиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эрлотиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01ХХ	аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	афлиберцепт*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
	висмодегиб	капсулы
	гидроксикарбамид*	таблетки
	митотан	капсулы
	третиноин*	капсулы
L02	прочие противоопухолевые препараты	
L02А	гормональные препараты гормоны и родственные соединения гестагены	медиоксипрогестерон
L02АВ		супленизия для внутримышечного введения;
L02АЕ	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	таблетки лиофилизат для приготовления супленизии для внутримышечного введения пролонгированного действия имплантат;
	гозерелин*	

		капсула для подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления сuspензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления сuspензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением;
	трипторелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления сuspензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления сuspензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления сuspензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	анtagонисты гормонов и родственные соединения	таблетки;
L02BA	антиэстрогены	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения

L02BВ	антиандрогены	бикапутамид* флутамид;	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	эмпагифилграстим	раствор для подкожного введения гель для местного и наружного применения;
L03A	иммуностимуляторы	интерферон альфа*	капли назальные;
L03AB	интерфероны		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 ингаляций;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			лиофилизат для приготовления

раствора для инъекций и местного применения;
лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
мазь для наружного и местного применения;
раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
раствор для инъекций;
раствор для внутривенного и подкожного введения;
раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
раствор для внутримышечного введения;
раствор для подкожного введения
лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
раствор для подкожного введения
лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
раствор для подкожного введения
лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
раствор для подкожного введения
раствор для подкожного введения
пэгинтерферон альфа-2а
пэгинтерферон альфа-2б
пэгинтерферон бета-1а
цептэгингтерферон альфа-2б

	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
			глатирамера ацетат мелюмина акридонацетат	капсулы;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тилорон	
	L04	иммунодепрессанты	абатаципт*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
	L04A	иммунодепрессанты		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
	L04AA	селективные		раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иммунодепрессанты		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
				капсулы;
			апремиласт*	
			белимумаб*	
			ведолизумаб*	
			лефлуномид*	
			микофенолата мофетил*	

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

L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус*	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения капсулы;
		циклоспорин*	капсулы мягкие; раствор для приема внутрь таблетки
L04AX	другие иммуносупрессанты	азатиоприн леналидомид пирфенидон*	капсулы
			капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		капли глазные; капсулы;
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	диклофенак	капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения		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
	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;
	таблетки;
	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы
M01AE	производные пропионовой кислоты
	лорноксикам
	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);
	супспензия для приема внутрь;
	супспензия для приема внутрь (для детей);

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

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

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

			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипирамиды	ацетилсалцилловая кислота и ее производные	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
N02BA	салцилловая кислота и ее производные		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;
			суппозитории (для детей);
			суппозитории ректальные;
			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	бензодарбитал фенодарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки (для детей)
			таблетки

	производные сукцинимида производные бензодизепина производные карбоксамида	этосуксимид клоназепам карбамазепин	капсулы таблетки сирап; таблетки;	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	валпроевая кислота		гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сирап; сирап (для детей); таблетки;
N03AH	другие противоэпилептические препараты	бриварациетам лакосамид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

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

N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин*	таблетки, покрытые оболочкой раствором для внутримышечного введения (масляный) капсулы;
N05AC	гиперидиновые производные фенотиазина	перциазин тиоридазин	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой оболочкой капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь введения (масляный); таблетки
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой оболочкой раствор для приема внутрь введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N05AE N05AF	производные индола производные тиоксантена	сертиндол зуклопентиксол*	таблетки;
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин оланzapин	таблетки диспергируемые; таблетки, диспергируемые в полости

N05AL	бензамиды	сульпирид	рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки;
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперион [*] рисперион [*]	таблетки, покрытые оболочкой суппозитории для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B N05BA	анксиолитики производные бензодиазепина	бромидидрохлорфенил-бензодиазепин диазепам лоразепам оксазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	

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

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

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 парасимпатомиметики антихолинэстеразные средства	неостигминна метилсульфат пиридостигмина бромид холина альфосциерат*	таблетки таблетки капсулы; раствор для приема внутрь
N07A	прочие парасимпатомиметики		
N07AA			
N07AX	препараты, применяемые при зависимостях	налтрексон	капсулы; таблетки;
N07B	препараты, применяемые при алкоголической зависимости		таблетки, покрытые оболочкой
N07BB			
N07C	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь;
N07CA	препараты для устранения головокружения		капсулы; таблетки
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилформарат	капсулы кишечнорастворимые
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин этилметилгидроксипиридин а сукиннат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

R
**противопаразитарные
препараты, инсектициды и
репелленты**

P01	противопаразитарные препараты	
P01В	противомалярийные препараты	
P01ВА	аминохинолины	гидроксихлорохин
P01ВС	метанолхинолины	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	противогельминтные препараты	таблетки
P02В	препараты для лечения трематодоза	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02ВА	производные хинолина и родственные соединения	таблетки
P02С	препараты для лечения нематодоза	суппозиции для приема внутрь;
P02СА	производные бензимидазола	таблетки;
P02СС	производные тетрагидропиримидина	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02СЕ	производные имидазотиазола	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты	таблетки
P03А	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	мазь для наружного применения; эмulsionия для наружного применения
P03АХ	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) дыхательная система	бензилбензоат

R

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

	формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный аэrozоль для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол бudesonid + formoterol каспул с порошком для ингаляций набор;
	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + флутиказона фуроат мометазон + формотерол салметерол + флутиказон вилантерол + умектидиния бромид
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	гликопиррония бромид + индакатерол ипратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения глюкокортикоиды	беклометазон
R03BA		аэрозоль для ингаляций

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

		раствор для подкожного введения обструктивных путей дыхательных путей	фенспирид	сиrop; 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		капсулы пролонгированного действия; пастилки;
	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с		раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингалаций;
	R05CB	противокашлевыми средствами муколитические препараты	амброксол	сиrop; 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; сиrop; таблетки;

				таблетки шипучие раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа		
R06A	антигистаминные средства системного действия			
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки	
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки	
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь;	
			сирап;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			оболочкой	
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	таблетки	
			суппозитории для приема внутрь;	
			таблетки	
S	органы чувств			
S01	офтальмологические препараторы			
S01AA	противомикробные препараты	тетрациклины	мазь глазная	
S01E	антибиотики			
	противоглаукомные препараты			
S01EB	и миотические средства	пилокарпин	капли глазные	
S01EC	парасимпатомиметики	ацетазоламид	таблетки	
	ингибиторы карбоангидразы	дорзоламид	капли глазные	
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной;	
			капли глазные	
S01EE	аналоги простагландинов	тафлуупрост	капли глазные	
S01EX	другие противоглаукомные препараторы	бутиламиноногидрокси-пропок	капли глазные	
		силеноксиметил-метилокса	капли глазные	
S01F	мидриатические и	диазол		

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

V06DD аминокислоты, включая кетоаналоги аминокислот комбинации с полипептидами

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

*(2) Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата.

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

Приложение N 4
к Территориальной программе
Государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Республике Адыгея на 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	Осуществляющи е 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. Первая 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 № 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 критерии
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 опрошенных	процентов от числа опрошенных	70,0%	70,0%	70,0%
городского населения		72,0%	72,0%	72,0%
сельского населения		68,0%	68,0%	68,0%
2. Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших на 100 тысяч человек	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	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	
в городской местности		6,2	6,1	5,7	
в сельской местности		6,9	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	в процентах	54,0	54,0	54,5
12. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	в процентах	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	в процентах	56,10	56,10	56,70
14. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с	в процентах	25%	25%	25%

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

общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
19. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	В процентах	5,0	5,0	5,0
20. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	Количество обоснованных жалоб	21	20	20
21. Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь	на 10 тысяч человек, включая городское и сельское население	32,0	32,2	32,6
в амбулаторных условиях		18,8	18,9	19,3
в стационарных условиях		13,7	13,5	13,5
Обеспеченность населения врачами	на 10 тысяч человек городского населения	45,7	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	на 10 тысяч человек сельского и городского населения	41,0	41,0	41,0
	в стационарных условиях		39,0	39,0	39,0
23.	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
24.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	в процентах	8,5	8,5	8,5
	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 программах	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
27. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (сельских жителей)	В процентах	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
29. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь на 1 000 человек сельского населения		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

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

Приложение № 15
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 МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2019 ГОД И НА ПЛАННЫЙ ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ

		2019 год		Плановый период	
		2020 год		2021 год	
№ строк и	Утвержденная стоимость Территориальной программы всего (тысяч рублей)	стоимость Территориальной программы на 1 жителя (1 застрахованное лицо) всего (тысяч рублей)		стоимость Территориальной программы на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (рублей)	
		1	2	3	4
Стоимость территориальной программы госгарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	5 890 346,1	14 068,2	6 231 603,9	14 884,3	6 574 459,2
I. Средства консолидированного бюджета Республики Адыгея <*>	02	1 124 159,3	2 459,3	1 149 652,3	2 506,3
II. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС) всего (сумма строк 04 + 08)	03	4 766 186,8	11 608,9	5 081 951,6	12 378,0
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	4 766 186,8	11 608,9	5 081 951,6	12 378,0
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	4 766 186,8	11 608,9	5 081 951,6	12 378,0

	1	2	3	4	5	6	7	8
1.2. Межбюджетные трансферты								
республиканского бюджета Республики Адыгея	06							
на финансовое обеспечение Территориальной								
программы ОМС в случае установления								
дополнительного объема страхового обеспечения								
по страховым случаям, установленным базовой								
программой ОМС		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	0,0
2. Межбюджетные трансферты	08							
республиканского бюджета Республики Адыгея								
на финансовое обеспечение дополнительных								
видов и условий оказания медицинской помощи,								
в дополнение к установленным базовой								
программой ОМС, из них:		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые	09							
из республиканского бюджета Республики								
Адыгея в бюджет Территориального фонда								
обязательного медицинского страхования								
Республики Адыгея на финансовое обеспечение								
дополнительных видов медицинской помощи		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые	10							
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		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по 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, 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 мероприятие по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

	2019 год	Плановый период		
		2020 год	2021 год	
	Всего (в тысячах рублей)	на 1 застрахованное лицо в год (в тысячах рублей)	Всего (в тысячах рублей)	на 1 застрахованное лицо в год (в тысячах рублей)
Справочно				
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Адыгея своих функций	49 770,0	121,2	49 770,0	121,2
На софинансирование 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 ПЛАННЫЙ ПЕРИОД 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

№ строки	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость 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
					рублей	за счет средств бюджета субъекта РФ	
A		1	2	3	4	5	6
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
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
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
	05	обращений	0,115	977,4	112,4	X	51 379,2
							X

специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17443	32 082,2	Х	5 596,1	Х	2 297 556,4	Х
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,0091	76 708,5	Х	698,0	Х	286 593,1	Х
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,004	34 656,6	Х	138,6	Х	56 915,0	Х
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23 .3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	Х	550,8	Х	226 142,5	Х
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе	24	случай лечения	0,062	19 266,1	Х	1 194,5	Х	490 418,0	Х
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00631	70 586,6	Х	445,4	Х	182 865,8	Х
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай койко-день	0,0	113 907,5	Х	35,5	Х	14 591,1	Х
палиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	-	0,000312	0,0	Х	0,0	Х	0,0	Х
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	Х	Х	Х	95,6	Х	39 232,0	Х
иные расходы (равно строке 39)	27	-	Х	Х	Х	0,0	Х	0,0	Х
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		Х	Х	Х	11 513,3	Х	4 726 954,8	80,2
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,3	2 314,0	Х	694,2	Х	285 013,5	Х
медицинская помощь в амбулаторных условиях									
30.1	посещение с профилактическими и иными целями в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию		2,88	473,8	Х	1 364,5	Х	560 232,6	Х
30.1.1	посещение по неотложной медицинской помощи		0,79	1 019,7	Х	805,6	Х	330 735,2	Х
30.2	обращение		0,56	601,4	Х	336,8	Х	138 271,4	Х
30.3	обращение		1,77	1 314,8	Х	2 327,2	Х	955 462,9	Х
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17443	32 082,2	Х	5 596,1	Х	2 297 556,4	Х
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,0091	76 708,5	Х	698,0	Х	286 593,1	Х
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004	34 656,6	Х	138,6	Х	56 915,0	Х

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
		посещение с профилактическими и иными целями в том числе для профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1		0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.1	посещение по необязательной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.2	обращение	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	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	0,0	X	0,0	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		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 платинативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ

**II. Утвержденная стоимость территориальной программы
по условиям ее оказания на 2020 год**

**Численность населения Республики Адыгея на 1 января 2019 года – 458 700 человек
Численность застрахованных в Республике Адыгей 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)	Получевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территории по источникам ее финансового обеспечения в % к итогу
				рублей	единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	
	1	2	3	4	5	6
A						7
1. Медицинская помощь, предоставленная за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	2 394,1	X
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,021	2 496,7	52,4	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,009	2 386,0	21,5	
						9 850,0
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,471	309,8	145,9	X
	05	обращений	0,115	1 009,0	116,0	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	0,0	
	07	обращений	0,0	0,0	0,0	0,0
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,007	102 051,4	714,4	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,001	11 227,4	11,2	
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0007	19 242,9	13,5	X
					6 178,7	X
						X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0,000	0,0	0,0	0,0	0,0
5. паллиативная медицинская помощь	12	коийко-день	0,056	1 216,3	68,1	X	31 244,4
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	1 240,2	X	568 870,8	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации	0,0005	87 203,0	43,6	X	20 000,0
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение	15		X	X	112,2	X	51 469,0
- скорая медицинская помощь	16	-	X	X	X	X	0,0
- в амбулаторных условиях	17	-	X	X	X	X	0,0
- в стационарных условиях	18	-	X	X	112,2	X	51 469,0
- в дневных стационарах	19	-	X	X	X	X	0,0
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	12 378,0	X
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызов	0,3	2 408,3	X	698,4	X
	30.1+35.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,90	499,7	X	1 449,1
30.1.1+35.1.1	22.1.1	в том числе для проventionия профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,81	1 055,7	X	853,0	X
30.2+35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	616,1	X	332,7	X
30.3+35.3	22.3	обращение	1,77	1 362,5	X	2 411,6	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17557	34 986,0	X	6 142,5	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,0102	99 208,9	X	1 014,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,005	34 928,1	X	174,6	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	20 112,9	Х	1 247,0	Х	511 973,2	Х
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32,1 + 37,1)	24,1	случай лечения	0,00650	74 796,0	Х	486,2	Х	199 605,5	Х
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32,2 + 37,2)	24,2	случай кофей-день	0,000312	118 691,6	Х	37,0	Х	15 203,9	Х
палиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	0,0	0,0	Х	0,0	Х	0,0	Х	0,0
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	Х	Х	96,7	Х	39 672,3	Х	
иные расходы (равно строке 39)	27	-	Х	Х	0,0	Х	0,0	Х	
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		Х	Х	12 281,3	Х	5 042 279,3	80,9	
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	2 408,3	Х	698,4	Х	286 740,8	Х
	30,1	посещение с профилактическими и иными целями в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансиризацию	2,9	499,7	Х	1 449,1	Х	594 960,6	Х
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30,1,1	0,808	1 055,7	Х	853,0	Х	350 213,4	Х	
	30,2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	616,1	Х	332,7	Х	136 592,2	Х
	30,3	обращение	1,77	1 362,5	Х	2 411,6	Х	990 126,4	Х
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17557	34 986,0	Х	6 142,5	Х	2 521 886,1	Х
медицинская помощь по профилю "онкология"	31,1	случай госпитализации	0,01023	99 208,9	Х	1 014,9	Х	416 684,3	Х
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31,2	случай госпитализации	0,005	34 928,1	Х	174,6	Х	71 701,1	Х
высокотехнологичная медицинская помощь	31,3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	Х	550,8	Х	226 142,5	Х
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	32	случай лечения	0,062	20 112,9	Х	1 247,0	Х	511 973,2	Х
медицинская помощь по профилю "онкология"	32,1	случай лечения	0,0065	74 796,0	Х	486,2	Х	199 605,5	Х
при экстракорпоральном оплодотворении	32,2	случай	0,000312	118 691,6	Х	37,0	Х	15 203,9	Х
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33		Х	Х	0,0	Х	0,0	0,0	0,0
скорая медицинская помощь	34	вызов	0,0	0,0	Х	0,0	Х	0,0	Х

	35.1	посещение с профилактическими иными целями	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.1	в том числе для 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
медицинская помощь в амбулаторных условиях	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	37	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь									
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе									
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
пallиативная медицинская помощь	38	коико-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
иные расходы	39	-	X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40	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)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Получевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рубль	рубль			
					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 не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	02	вызов	0,021	2 575,1	54,1	X	24 897,1	X	X
	03	вызов	0,009	2 377,2	21,4		9 850,0		
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,471	322,2	151,7	X	69 859,2	X	X
	05	обращений	0,115	1 048,5	120,6	X	55 516,1	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,000	0,0	0,0		0,0		
	07	обращений	0,000	0,0	0,0		0,0		
	08	случай госпитализации	0,007	106 629,3	746,4	X	343 644,8	X	X
	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	коико-день	0,056	1 260,2	70,6	X	32 490,0	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	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		0,0	X	0,0	X	0,0
- скорая медицинская помощь	16	-	X			X	0,0	X	X
- в амбулаторных условиях	17	-	X			X	0,0	X	X
- в стационарных условиях	18	-	X			X	0,0	X	X
- в дневных стационарах	19	-	X			X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:			X		X	13 122,8	X	5 387 739,6	81,9
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызов	0,3	2 513,8	X	729,0	X	299 302,0	X
	30.1+35.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,92	519,0	X	1 515,5	X	622 201,5
	30.1.1+35.1.1	22.1.1	в том числе для прохождения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,83	1 092,6	X	902,5	X	370 528,9
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.2+35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	650,0	X	351,0	X	144 108,0
	30.3+35.3	22.3	обращение	1,77	1 419,2	X	2 512,0	X	1 031 330,2
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17610	37 512,8	X	6 606,0	X	2 712 187,4	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,0108	109 891,2	X	1 182,4	X	485 462,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,005	35 342,5	X	176,7	X	72 551,8	X

высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23 .3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	Х	550,8	Х	226 142,5	Х
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе	24	случай лечения	0,062	21 145,2	Х	1 311,0	Х	538 250,4	Х
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00668	77 835,0	Х	519,9	Х	213 467,7	Х
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000312	124 219,7	Х	38,8	Х	15 912,0	Х
пalliatивная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	коико-день	0,0	0,0	Х	0,0	Х	0,0	Х
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	Х	Х	Х	98,3	Х	40 360,1	Х
иные расходы (равно строке 39)	27	-	Х	Х	Х	0,0	Х	0,0	Х
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		Х	Х	Х	13 024,5	Х	5 347 379,5	81,3
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	2 513,8	Х	729,0	Х	299 302,0	Х
	30.1	посещение с профилактическими и иными целями в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	2,92	519,0	Х	1 515,5	Х	622 201,5	Х
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1.1		0,826	1 092,6	Х	902,5	Х	370 528,9	Х
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	650,0	Х	351,0	Х	144 108,0	Х
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30.3	обращение	1,77	1 419,2	Х	2 512,0	Х	1 031 330,2	Х
медицинская помощь по профилю "онкология"	31	случай госпитализации	0,1761	37 512,8	Х	6 606,0	Х	2 712 187,4	Х
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.1	случай госпитализации	0,01076	109 891,2	Х	1 182,4	Х	485 462,9	Х
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	31.2	случай госпитализации	0,005	35 342,5	Х	176,7	Х	72 551,8	Х
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,003863	142 586,7	Х	550,8	Х	226 142,5	Х
	32	случай лечения	0,062	21 145,2	Х	1 311,0	Х	538 250,4	Х
медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,00668	77 835,0	Х	519,9	Х	213 467,7	Х
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000312	124 219,7	Х	38,8	Х	15 912,0	Х

2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33		X	X	X	X	X	0,0	X	X	0,0	0,0	0,0
скорая медицинская помощь	34	вызов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
	35.1	посещение с профилактическими и иными целями в том числе для профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1.1	Посещение по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
	35.2	обращение	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
	35.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36												
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
при эстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
пalliatивная медицинская помощь	38	коико-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	0,0	X
иные расходы	39	-	X	X	0,0	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		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	1. 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