



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2016 № 258

г.Майкоп

О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

В соответствии со статьей 81 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» и в целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи Кабинет Министров Республики Адыгея

п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее – Программа) согласно приложению.

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

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

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2017 года.

Исполняющий обязанности  
Премьер-министра  
Республики Адыгея



Н. Широкова

Министерство экономического  
развития Республики Адыгея  
г. Майкоп, ул. Советская, 10  
Тел: (877) 22-22-22

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ НА 2017 ГОД  
И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2018 и 2019 ГОДОВ**

**I. Общие положения**

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 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 порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии 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 Республики Адыгея, основанных на данных медицинской статистики.

**II. Перечень видов, форм и условий 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 Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее - федеральная программа), утвержденной Постановлением



Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

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

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

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных 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.

II. 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 аборт;
- 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.

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

- обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Территориальной программы);
- профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;
- медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом, а

также при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

- диспансеризацию пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

- пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

#### 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 мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по 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 тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Республики Адыгея, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Адыгея, представителями страховых

медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав Комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Адыгея, созданной в соответствии с 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.

Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

- 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);

- при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе по профилю «медицинская реабилитация» в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинко-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 клинко-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.

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

## 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 по Территориальной программе ОМС в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по 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 бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется:

софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации (с 1 января 2019 года).

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; не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам; а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

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, в том числе связанные 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), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно и стационарно, в том числе на койках сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея осуществляется:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 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";

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 со свободных цен, утвержденных 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);

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

приобретение путевок для долечивания работающих граждан непосредственно после стационарного лечения в условиях санаторно-курортных организаций в соответствии с порядком организации долечивания работающих граждан, постоянно проживающих на территории Республики Адыгея, утверждаемым Министерством здравоохранения Республики Адыгея;

оказание медицинской помощи в учреждениях здравоохранения субъектов Российской Федерации, федеральных учреждениях здравоохранения, иных медицинских организациях в случае невозможности оказания отдельных видов (по профилям) специализированной (высокотехнологичной) медицинской помощи в учреждениях здравоохранения Республики Адыгея по направлению Министерства здравоохранения Республики Адыгея, а также оказание медицинских услуг (клиническая лабораторная диагностика) лицам после трансплантации органов и (или) тканей) в иных медицинских организациях Республики Адыгея в случае невозможности оказания данной услуги в государственных учреждениях здравоохранения Республики Адыгея;

обеспечение бесплатным полноценным питанием детей в возрасте до трех лет, беременных и кормящих матерей по заключению врачей в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 2 августа 2013 года N 173 "О некоторых вопросах бесплатного обеспечения лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения, а также полноценным питанием отдельных категорий жителей Республики Адыгея";

формирование резерва лекарственных средств и медицинских изделий в целях оказания экстренной медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, при стационарном и амбулаторном лечении граждан, локализации, ликвидации эпидемий;



приобретение медицинских иммунобиологических препаратов для проведения профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям на территории Республики Адыгея.

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей; медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги 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 «Объединенное автохозяйство санитарного транспорта Министерства здравоохранения Республики Адыгея» (за исключением обслуживания автотранспорта в целях оказания медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), 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 здравоохранения Республики Адыгея «Централизованная бухгалтерия учреждений здравоохранения Республики Адыгея»,

3) центре профессиональной патологии, патологоанатомических бюро (за исключением гистологических и цитологических исследований пациентов, лечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования), отделениях (койках) сестринского ухода, 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.

## 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, на 2017 - 2019 годы в рамках Территориальной

программы ОМС - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,0122 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 - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,0122 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 центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) в рамках Территориальной программы ОМС на 2017 - 2019 годы - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея на 2017- 2019 годы – 0,513 посещения на 1 жителя.

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

а) в рамках Территориальной программы ОМС - 1,62 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,190 посещения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,63 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,102 посещения на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,1 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,221 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 2017 - 2019 годы - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2017 - 2019 годы - 0,130 обращения на 1 жителя.

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

а) в рамках Территориальной программы ОМС - 1,11 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,043 обращения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,65 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,031 обращения на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,22 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,056 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 2017 - 2019 годы - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС:

а) 0,41 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) 0,15 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

5) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках Территориальной программы ОМС на 2017 - 2019 годы - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2017 - 2019 годы – 0,0023 случая лечения на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

а) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,03 случая лечения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,0 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,02 случая лечения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,0 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,01 случая лечения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,0023 случая лечения на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи;

б) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС на 2017 - 2019 годы - 0,17233 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС на 2017 - 2019 годы - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея на 2017-2019 годы – 0,010 случая госпитализации на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

а) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,03587 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,0003 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,03080 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,0001 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС - 0,021 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

в) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,10566 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,0096 случая госпитализации на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС - 0,018 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

7) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2017 - 2019 годы - 0,050 койко-дня на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях:

а) 0,015 койко-дня на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) 0,023 койко-дня на 1 жителя для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) 0,012 койко-дня на 1 жителя для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи на 2017-2019 годы составляет в рамках Территориальной программы ОМС - 0,00223 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея - 0,00039 случая госпитализации на 1 жителя.

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

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи территориальными программами могут устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг.

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

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2017 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 1454,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1819,5 рубля;

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 – 184,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 376,2 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 – 547,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1054,0 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 481,6 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 4306,4 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 11919,1 рублей;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 52010,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования -24379,98 рубля;

на 1 койко-день 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 – 1654,0 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 – 919,2 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2018 и 2019 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 1454,6 рубля на 2018 год; 1454,6 рубля на 2019 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 2072,0 рублей на 2018 год; 2150,7 рубля на 2019 год;

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 – 184,7 рубля на 2018 год; 184,7 рубля на 2019 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 437,7 рубля на 2018 год; 457,0 рубля на 2019 год;



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 – 547,1 рубля на 2018 год; 547,1 рубля на 2019 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 1226,3 рубля на 2018 год; 1278,6 рублей на 2019 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 560,3 рубля на 2018 год; 585,5 рубля на 2019 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 4306,4 рубля на 2018 год; 4306,4 рубля на 2019 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 13640,7 рубля на 2018 год и 14372,2 рубля на 2019 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 52010,4 рубля на 2018 год; 52010,4 рубля на 2019 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 28789,07 рубля на 2018 год; 30550,7 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день 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 – 1938,4 рубля на 2018 год; 2038,5 рубля на 2019 год;

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 - 919,2 рубля на 2018 год, 919,2 рубля на 2019 год.

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

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея (в расчете на 1 жителя) в 2017 году – 1873,1 рубля, в 2018 году -1873,1 рубля, в 2019 году – 1873,1 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 по разделу 01 «Общегосударственные вопросы») в 2017 году – 8777,6 рубля, в 2018 году – 10260,9 рубля, в 2019 году – 10798,7 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС в рамках базовой программы обязательного медицинского



страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования 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 должна включать:

условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории субъекта Российской Федерации;

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 (приложение № 3);

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента (приложение № 4);

перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, необходимых для оказания стоматологической медицинской помощи (приложение № 5);

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС;

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;

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

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;

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;

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы;

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

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.

При этом:

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

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию;

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 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 со дня назначения.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова. В Территориальных программах время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

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 о персональных данных.

При формировании Территориальной программы учитываются:

порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи;

особенности половозрастного состава населения субъекта Российской Федерации;

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

климатические и географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций;

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

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

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

орган государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

общественные организации, включая Общественный совет по защите прав пациентов при органе государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при территориальном органе Росздравнадзора, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

## 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 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);

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

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 с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда;

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, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;

доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом;

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 профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей;

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 ОМС;

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.

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

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

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

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

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

Приложение N 1  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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

1. Гражданин в выбранной им медицинской организации осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или

фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

2. При выборе врача гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

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

Приложение N 2  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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

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

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

- 1) инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий;
- 2) участники Великой Отечественной войны;
- 3) ветераны боевых действий (кроме лиц, указанных в подпунктах 5-6 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах");



4) военнослужащие, проходившие службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 2 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

5) лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

6) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

7) члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий.

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

4. В соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15 января 1993 года N 4301-1 "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы" право на внеочередную госпитализацию и лечение в стационарах, госпиталях, больницах, а также сохранение бесплатного обслуживания указанных лиц в поликлиниках и других медицинских учреждениях, к которым они были прикреплены в период работы до выхода на пенсию, имеют граждане, удостоенные званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации или являющиеся полными кавалерами ордена Славы.

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

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



Федерального закона, получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча.

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

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

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

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

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

Приложение N 3  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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<\*\*\*>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическохимическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты<*> (международное непатентованное, или химическое, или торговое наименование) <***>	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		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы кишечнорастворимые порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол<***>	капсулы кишечнорастворимые таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки, покрытые

			оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства,	мебеверин	капсулы пролонгированного действия таблетки, покрытые оболочкой
	эфир с третичной аминогруппой	платифиллин	таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	сироп суппозитории ректальные таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензия для приема внутрь таблетки,

			покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактuloза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты, другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику	лоперамид	капсулы таблетки для

	желудочно-кишечного тракта		рассасывания таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения порошок для приема внутрь порошок для приема внутрь и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы кишечнорастворимые таблетки, покрытые кишечнорастворимой

			оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
	длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме		

	инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



		репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже капли для приема внутри и наружного применения капсулы мазь для наружного применения раствор для приема внутри раствор для приема внутри и наружного применения [масляный]
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутри капсулы раствор для приема внутри (в масле) таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутри раствор для приема внутри [масляный]
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже капли для приема внутри капсулы продолжительного действия порошок для приготовления раствора для приема внутри порошок для приема внутри раствор для внутривенного и внутримышечного введения

			таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин<***>	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглулат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота<***>	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти тромботические средства		
B01A	анти тромботические средства		

B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
		эноксапарин натрия<***>	раствор для инъекций раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		этамзилат	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного	железа [III] гидроксид	капли для приема внутрь

	железа	полимальтозат	раствор для приема внутрь сироп таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс<***>	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгл иколь- эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
B05C	ирригационные растворы		

B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки [для детей]
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный спрей подъязычный дозированный таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный капсулы подъязычные капсулы пролонгированного действия

			пленки для наклеивания на десну спрей подъязычный дозированный таблетки подъязычные таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний<***>	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы таблетки, покрытые

			оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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



			пленочной оболочкой таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, продолжительного действия, покрытые оболочкой таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин<***>	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин<***>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы пролонгированного действия таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения раствор для наружного применения [спиртовой]
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагид ропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения мазь для

			наружного применения
			порошок для ингаляций дозированный раствор для наружного применения спрей назальный дозированный
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения раствор для наружного применения [спиртовой] спрей для наружного применения [спиртовой] суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
D08 AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения

			концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм раствор для наружного применения раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппорзитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AD	простагландины	мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адrenomиметики, токолитические	гексопреналин	таблетки

	средства		
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения капсулы
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический<***>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		

G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой

G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные спрей назальный дозированный таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид<***>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения
			пролонгированного действия микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и

			подкожного введения раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		гидрокортизон	крем для наружного применения мазь глазная мазь для наружного применения раствор для наружного применения таблетки эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки жевательные таблетки, покрытые пленочной оболочкой



H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин<***>	спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы
		цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы
			таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-	феноксиметилпенициллин	таблетки

	лактамазам		
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + 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		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин<***>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма,	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые

	включая производные		оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей) порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

			оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
		гентамицин	капли глазные
		тобрамицин	капли глазные капсулы с порошком для ингаляций мазь глазная раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гatifлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин<***>	капли глазные таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лomeфлоксацин<***>	капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин<***>	капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные мазь глазная таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые

			оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные капли ушные мазь глазная таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного

	производные		высвобождения для приема внутри
			гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой гранулы, покрытые оболочкой для приема внутри таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы таблетки, покрытые оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометил пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир<***>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		рибавирин<***>	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		индинавир	капсулы
		нелфинавир	порошок для приема внутрь
		ритонавир	капсулы мягкие таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир	капсулы
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые



			порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолiletанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		ралтегравир	таблетки, покрытые

		умифеновир	пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир +эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM) <***>	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые

			оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин<***>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид<***>	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтитрексид<***>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин<***>	капсулы
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	паклитаксел<***>	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные	идарубицин	капсулы

	соединения		
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб<***>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб<***>	раствор для подкожного введения
		трастузумаб	раствор для подкожного введения
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб<***>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа<***>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид<***>	капсулы
		третиноин<***>	капсулы

L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки, покрытые оболочкой
L02BB	антиандрогены	бикалутамид<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и	абиратерон	таблетки

	родственные соединения		
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	интерфероны	интерферон альфа<***>	гель для местного и наружного применения капли назальные субконъюнктивального введения и закапывания в глаз лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь мазь для наружного и местного применения субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
			суппозитории ректальные
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2<***>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для

			инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки
		меглюмина акридонат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы пролонгированного действия мазь для наружного

			применения
		циклоспорин	капсулы мягкие раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные капсулы кишечнорастворимые капсулы с модифицированным высвобождением таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки



			пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением
		кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения гранулы для приготовления раствора для приема внутрь капсулы крем для наружного применения мазь для наружного применения суппозитории ректальные суппозитории ректальные [для детей] суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением суппозитории ректальные

			суппозитории ректальные [для детей]
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс<***>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		

M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота<***>	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	таблетки
N 02	анальгетики		
N 02A	опиоиды		
N 02AA	природные алкалоиды опия	морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные

			трансдермальная терапевтическая система
N 02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный
N 02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэток сиэтилпиперидин	таблетки защечные
		трамадол	капли для приема внутрь капсулы суппозитории ректальные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антипиретики		
N 02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N 02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь сироп [для детей] суппозитории ректальные суппозитории ректальные [для детей] суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь [для детей] таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03	противоэпилептические препараты		
N 03A	противоэпилептические препараты		
N 03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки [для детей]

N 03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N 03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N 03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N 03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп таблетки продолжительного действия таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы продолжительного действия капли для приема внутрь капсулы кишечнорастворимые раствор для приема внутрь сироп [для детей] таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04	противопаркинсонические препараты		
N 04A	антихолинергические средства		
N 04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N 04B	дофаминергические средства		
N 04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N 04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол<***>	таблетки пролонгированного действия
N 05	психотропные средства		
N 05A	антипсихотические средства		
N 05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N 05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения [масляный]
N 05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь таблетки
N 05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N 05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
N 05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы раствор для приема внутрь таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
N 05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон<***>	раствор для приема внутрь таблетки, диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05B	анксиолитики		
N 05BA	производные бензодиазепа	бромдигидрохлорфени л-бензодиазепин	таблетки
		дiazepam	таблетки, покрытые оболочкой
		lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
		oxazepam	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	снотворные и седативные средства		
		nitrazepam	таблетки
N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	zopiclone	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06	психоаналептики		
N 06A	антидепрессанты		
N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	amitriptyline	капсулы пролонгированного действия таблетки, покрытые



			оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы таблетки
N 06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки с модифицированным высвобождением
N 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные	винпоцетин	таблетки, покрытые

	препараты		оболочкой
		глицин	таблетки защечные таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил- пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы раствор для приема внутри таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-карбамоилметил-4-фенил-2- пирролидон	таблетки
		церебролизин<***>	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для приема внутрь
N 06D	препараты для лечения деменции		
N 06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы трансдермальная терапевтическая система раствор для приема внутрь
N 06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07A	парасимпатомиметики		
N 07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки

N 07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат<***>	капсулы раствор для приема внутри
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N 07C	препараты для устранения головокружения		
N 07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутри капсулы таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин+ янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		этилметилгидроксипи ридина сукцинат	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные	празиквантел	таблетки, покрытые

	соединения		пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамитол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный капли назальные капли назальные [для детей] спрей назальный спрей назальный дозированный спрей назальный дозированный [для детей]
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения спрей для

			местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом капсулы для ингаляций порошок для ингаляций дозированный таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный порошок для

			ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом аэрозоль назальный дозированный спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный капли назальные капсулы кишечнорастворимые порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций раствор для

			ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота<***>	аэрозоль для ингаляций дозированный капли глазные капсулы раствор для ингаляций спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия пастилки раствор для инъекций раствор для приема внутрь раствор для приема внутрь и ингаляций сироп таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки шипучие

		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа гранулы для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инъекций и ингаляций раствор для приема внутрь сироп таблетки шипучие
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь сироп таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп суспензия для приема внутрь таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные



S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксимети л-метилоксадиазол	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<\*> лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения

<\*\*\*> 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;

<\*\*\*\*> лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения

<\*\*\*\*\*> при необходимости по решению врачебной комиссии возможно использование других лекарственных препаратов

Приложение N 4  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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 Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год (далее - 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 № 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 № 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 № 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 № 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 следующих отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным законодательством и законодательством Республики Адыгея.

7. При оказании стоматологической медицинской помощи используются лекарственные препараты и медицинские изделия согласно перечню, лекарственных препаратов и медицинских изделий, расходных материалов и

медицинского инструментария, необходимых для оказания стоматологической медицинской помощи, утвержденному Программой.

8. 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.

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

Приложение N 5  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, необходимых для оказания стоматологической медицинской помощи

## **I. Лекарственные препараты и пломбировочные материалы**

Антибактериальные средства

Ваготил - раствор для наружного применения

Диоксидин - раствор

Марославин - раствор для наружного применения

Мирамистин - раствор для наружного применения

Левомеколь - мазь

Левосин - мазь

Линкомицин - раствор для инъекций, капсулы

Полименерол - раствор для наружного применения

Рифампицин - капсулы

Сальвин - раствор спиртовой

Хлорофиллипт - раствор спиртовой, раствор масляный

Холисал - мазь, гель

Противовоспалительные средства

Димексид - раствор

Антисептические средства

Бриллиантовый зеленый - раствор спиртовой

Йод - раствор спиртовой  
Иодиол - раствор  
Калия перманганат - порошок  
Спирт этиловый  
Фурапирин - раствор  
Хлоргексидин - раствор  
Противовирусные препараты  
Ацикловир - мазь  
Бонафтон - мазь  
Зовиракс - крем  
Оксолиновая мазь  
Противогрибковые препараты  
Клотримазол - крем, раствор для наружного применения  
Леворин - мазь  
Нистатин - мазь  
Противопротозойные препараты  
Метронидазол - таблетки, раствор, мазь  
Средства, влияющие на систему свертывания крови  
Аминокaproновая кислота - раствор для инъекций  
Альванес - паста  
Альвожилъ - паста  
Викасол - раствор для инъекций  
Гепарин - мазь  
Губка гемостатическая коллагеновая - пластины  
Капромин - раствор для наружного применения  
Местные анестетики  
Лидокаина гидрохлорид - раствор для инъекций, аэрозоль  
Лидоксор - гель, спрей  
Септанест с адреналином <\*> - раствор для инъекций  
Убистезин <\*> - раствор для инъекций  
Ультракаин <\*> - раствор для инъекций  
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему  
Гидрокортизон - мазь  
Преднизолон - мазь  
Препараты, содержащие соли кальция  
Глицерофосфат кальция - раствор  
Кальция хлорид - раствор для наружного применения  
Антидоты  
Унитиол - раствор для инъекций  
Витамины  
Аскорбиновая кислота - раствор для инъекций  
Тиамин хлорид - раствор для инъекций  
Цианокобаламин - раствор для инъекций

Настойки и экстракты спиртовые  
Валерианы настойка  
Зверобоя настойка  
Календулы настойка  
Капли зубные - капли  
Подорожника настойка  
Пустырника настойка  
Ротокан - экстракт спиртовый  
Софоры японской настойка  
Эвкалипта настойка  
Ферменты  
Трипсин - порошок для приготовления растворов  
Химопсин - порошок для приготовления растворов  
Химотрипсин - порошок для приготовления растворов  
Прочие лекарственные препараты  
Аекол - раствор для наружного применения  
Картолин - раствор для наружного применения  
Метилурациловая мазь  
Облепиховое масло  
Солкосерил - гель, мазь, паста

### **Лекарственные препараты, предназначенные для оказания неотложной медицинской помощи**

Адреналина гидрохлорид - раствор для инъекций  
Аммиак - раствор для наружного применения  
Аминазин - раствор для инъекций  
Анальгин - раствор для инъекций  
Астмопент - аэрозоль  
Атропина сульфат - раствор для инъекций  
Баралгин - раствор для инъекций  
Валидол - таблетки  
Валокордин - раствор для приема внутрь  
Глюкоза - раствор для инъекций  
Дибазол - раствор для инъекций  
Димедрол - раствор для инъекций, раствор для наружного применения  
Дицинон - раствор для инъекций  
Кальция хлорид - раствор для инъекций  
Корвалол - раствор для приема внутрь  
Кордиамин - раствор для инъекций  
Коринфар - таблетки  
Кофеин бензоат натрия - раствор для инъекций

Магния сульфат - раствор для инъекций  
Мезатон - раствор для инъекций  
Натрия хлорид - раствор для инъекций  
Нитроглицерин - таблетки  
Норадреналина гидротартрат - раствор для инъекций  
Но-шпа - раствор для инъекций  
Папаверина гидрохлорид - раствор для инъекций  
Пипольфен - раствор для инъекций  
Преднизолон - суспензия для инъекций  
Реланиум - раствор для инъекций  
Сальбутамол - аэрозоль  
Сульфацил-натрий - капли глазные  
Супрастин - таблетки, раствор для инъекций  
Тавегил - таблетки, раствор для инъекций  
Эуфиллин - раствор для инъекций  
Средства для обработки и пломбирования каналов  
Аргенат - жидкость  
Ангидрин - жидкость  
Гвоздичное масло  
Гутгасилер - порошок + жидкость  
Крезодент - жидкость, паста  
Метапекс - паста  
Резодент - паста  
Тиэдент - паста  
Формадент - паста  
Эвгенол - масляный раствор  
Эндо-Жи  
Эодент - паста  
Подкладочные материалы лечебные  
Кальцевит - паста  
Фосфатсодержащие цементы  
Унифас - порошок + жидкость  
Уницем - порошок + жидкость  
Силикатные цементы  
Силидонт - порошок + жидкость  
Силиции - порошок + жидкость  
Стеклоиономерные цементы  
Ионосил - паста Кетак маляр  
Стион ПХ - порошок + жидкость  
Стион - РС - порошок + жидкость  
Стион - РХ - порошок + жидкость  
Стомасил - порошок + жидкость  
Цемион РХЦ - порошок + жидкость

Цемион РХ - порошок + жидкость  
Девитализирующие пасты  
Девит - С - паста  
Девит APS - паста  
Композиты  
Комполайт композит - паста + жидкость  
Комподент - паста + жидкость  
Кристалайн - паста + жидкость  
Унирест - паста  
Эвикрол - порошок + жидкость  
Фторосодержащие препараты  
Натрия фторид - жидкость, лак  
Фторлак - жидкость  
Сопутствующие материалы  
Белая глина - порошок  
Вазелин - мазь  
Глицерин - жидкость  
Гель для травления эмали - гель  
Дентин - паста  
Йодоформ - порошок  
Окись цинка - порошок  
Полидент- 4 - паста  
Резорцин - порошок для приготовления пасты  
Тальк - порошок  
Формалин - раствор  
Эфир для наркоза  
Средства для дезинфекции  
Амиксан - раствор  
АХД 2000 - раствор  
Аэродезин - спрей  
Бланизол - раствор  
Диаспрей - спрей  
Диасептик - 40 - гель  
ДИМАКС Хлор - таблетки, гранулы  
Жавельон - таблетки  
Лизоформин - раствор  
Лижен - раствор  
Мистраль - раствор  
Оптимакс - раствор  
Пергидроль - раствор



## II. Медицинские изделия и расходные материалы

Вата медицинская  
Бахилы одноразовые  
Бинты марлевые  
Биксы КФ  
Боры твердосплавные для прямого наконечника  
Боры твердосплавные для углового наконечника  
Боры твердосплавные для турбинных наконечников  
Боры алмазные для наконечников  
Буравы корневые  
Бумага парафинированная  
Гладилка  
Головки фасонные шлифовальные для прямого наконечника  
Головки фасонные шлифовальные для углового наконечника  
Головки полировальные  
Грелка резиновая  
Долото клиновидное  
Долото плоское  
Долото полуклиновидное  
Долото стоматологическое  
Дрильбор машинный к прямому наконечнику  
Дрильбор к угловому наконечнику  
Дрильбор ручной  
Зажим кровоостанавливающий  
Зеркало стоматологическое  
Зонд стоматологический  
Иглодержатель  
Иглы для бужирования слюнных желез  
Иглы хирургические изогнутые разные  
Иглы корневые граненые  
Иглы карпульные  
Инструменты для снятия зубных отложений  
Индикаторы для сухожаровых шкафов  
Индикатор для автоклава  
Каналонаполнители для углового наконечника  
Каналонаполнители для прямого наконечника  
Кетгут полированный стерильный  
Клеенка подкладная  
Лампочки для полимеризационных ламп  
Лезвие для скальпеля  
Лейкопластырь  
Лейкопластырь бактерицидный

Ленточная шина Васильева  
Ложка для выскабливания свищей  
Лотки стоматологические почкообразные  
Марля медицинская  
Маски одноразовые  
Матрица для контурных пломб  
Матричные полоски  
Наконечник для бормашины прямой НПМ - 40 - 02  
Наконечники для бормашины турбинные разные  
Наконечник для бормашины угловой НУП - 30 - М  
Ножницы тупоконечные прямые  
Ножницы хирургические глазные  
Ножницы вертикально изогнутые тупоконечные  
Ножницы для перевязочного материала  
Одноразовые стаканы  
Очки защитные  
Перчатки хирургические  
Перчатки анатомические  
Перчатки смотровые  
Пинцет хирургический  
Пинцет зубной изогнутый  
Пинцет анатомический  
Пистолет "вода-воздух" для бормашин  
Полоска сепарационная металлическая  
Полоска сепарационная из ацетатной пленки  
Проволока бронзо-алюминиевая для шинирования  
Проволока алюминиевая для шинирования  
Проявитель  
Пульпоэкстракторы с длинной ручкой  
Пульпоэкстракторы с короткой ручкой  
Пузырь для льда N 1  
Распатор стоматологический  
Распатор (крючок)  
Реактив "Азопирам"  
Реактив "Фенолфталеин"  
Резинки для полировки  
Рентген-пленка дентальная 3x4  
Рентген-пленка 15x30  
Рентген-пленка 5x7  
Роторная группа к наконечникам  
Ручка для стоматологического зеркала  
Ручка для скальпеля  
Салфетки-нагрудники

Система для переливания крови  
Скальпель брюшистый малый  
Скальпель остроконечный средний  
Скальпель для операций на глубоких полостях  
Слюноотсосы одноразовые  
Спрей для наконечников  
Стекла для мазков  
Стерилизатор для боров  
Фартук одноразовый для пациента  
Фиксаж  
Фрезы хирургические  
Часы песочные 1 минута  
Часы песочные 2 минуты  
Чашка резиновая для полировки пломб  
Шапочки одноразовые  
Шелк хирургический стерильный  
Шланг-рукав для бормаши  
Шпатель для языка  
Шпатель зубо­врачебный для цемента двусторонний  
Шприц карпульный пластмассовый  
Шприц одноразовый медицинский с иглой  
Штопфер N 1, N 2, N 3  
Штифты бумажные  
Штифты гуттаперчевые  
Щетка для рук  
Щеточки для полировки  
Щипцы для удаления верхних зубов  
Щипцы для удаления нижних зубов  
Щипцы крампонные  
Экран защитный  
Экскаватор двухсторонний N 1, N 2, N 3  
Элеватор штыковидный  
Элеватор угловой правый  
Элеватор угловой левый  
Элеватор прямой  
<\*> используются по решению врачебной комиссии

Приложение N 6  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2016 год

Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 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 N 7  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

Номер п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея Адыгейская республиканская клиническая больница	+
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская республиканская детская клиническая больница"	+
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер имени М.Х. Ашхамафа"	+
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский клинический кожно-венерологический диспансер"	+ (в части оплаты лечения болезней кожи)
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский наркологический диспансер"	
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский клинический психоневрологический диспансер"	
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская республиканская клиническая стоматологическая поликлиника"	+
8.	Государственное бюджетное учреждение	

	здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД"	
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская республиканская станция переливания крови"	
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский центр медицинской профилактики"	+ (в части оплаты первичной медико-санитарной помощи, оказываемой Центром здоровья)
И.	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 N 1"	+
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника N 2"	+
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника N 3"	+
17.	Государственное бюджетное учреждение	

	здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская детская поликлиника N 1"	
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская детская городская поликлиника N 2"	+
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Ханская поликлиника"	+
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская республиканская клиническая инфекционная больница"	+
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская клиническая больница"	+
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Санаторий для детей "Росинка"	
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Молочная кухня"	
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Станция скорой медицинской помощи города Майкопа"	+
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Объединенное автохозяйство санитарного транспорта Министерства здравоохранения Республики Адыгея"	
26.	Государственное бюджетное учреждение	+



	здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница"	+
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	+
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница"	+
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница"	+
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагинская центральная районная больница"	+
33.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский клинический противотуберкулезный диспансер имени Д.И. Шишхова"	
34.	Государственное казенное учреждение	

	здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский центр медицины катастроф"	
35.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Адыгея"	
36.	Государственное казенное учреждение Республики Адыгея "Централизованная бухгалтерия учреждений здравоохранения Республики Адыгея"	
37.	Общество с ограниченной ответственностью "Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века"	+
38.	Общество с ограниченной ответственностью "Диализный центр Адыгеи"	+
39.	Общество с ограниченной ответственностью "Атлант"	+
40.	Филиал N 3 Федерального государственного казенного учреждения "419 Военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации	+
41.	Общество с ограниченной ответственностью "Изумруд"	+
42.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Здоровья"	+
43.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Адыгея"	+
44.	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-Эксперт Майкоп"	+

45.	Общество с ограниченной ответственностью "Виддер-А"	+
46.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО центр"	+
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год		46
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		33

Приложение N 8  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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

1. При оказании медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год в стационарных условиях пациенты обеспечиваются спальным местом в палатах не более 4-х коек.

2. Пациенты разного пола размещаются в отдельных палатах.

3. При наличии медицинских показаний пациенты размещаются в одноместных палатах с соблюдением санитарно-гигиенических норм.

4. Пациенты размещаются в палатах, соответствующих санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

5. Условия пребывания в палатах повышенной комфортности оплачиваются за счет личных средств граждан.

6. При оказании медицинской помощи детям в возрасте до четырех лет в стационарных условиях одному из родителей (иному законному представителю) предоставляется спальное место и питание на протяжении всего периода лечения, а с ребенком старше четырех лет - при наличии медицинских показаний.

7. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях пациенты обеспечиваются полноценным трехразовым питанием в соответствии с физиологическими нормами, установленными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 августа 2003 года N 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации» и от 21 июня 2013 года №395н «Об утверждении норм лечебного питания».

Приложение N 9  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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 2016 год в условиях стационара граждане размещаются в одно- или двухместных палатах (боксах) при наличии соответствующих медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)", а именно:

1. Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ).
2. Кистозный фиброз (муковисцидоз).
3. Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей.
4. Термические и химические ожоги.
5. Заболевания, вызванные метициллин (оксациллин) резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком:
  - 5.1. Пневмония.
  - 5.2. Менингит.
  - 5.3. Остеомиелит.
  - 5.4. Острый и подострый инфекционный эндокардит.
  - 5.5. Инфекционно-токсический шок.
  - 5.6. Сепсис.
6. Недержание кала (энкопрез).
7. Недержание мочи.
8. Заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой.
9. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни.

Приложение N 10  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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

1. Медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, предоставляется детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее - дети-сироты), по медицинским показаниям бесплатно в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея (далее медицинские организации).

2. Первичная медико-санитарной помощь детям-сиротам оказывается амбулаторно-поликлинической медицинской организацией по территориально-участковому принципу.

3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается в медицинских организациях по профилю заболевания.

4. Оказание высокотехнологичной медицинской помощи для детей-сирот осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 года N 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», и Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 года N 930н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы», а также приказом Минздрава РФ от 29 мая 2015 года № 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 N 11  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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

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

2. Основанием для назначения пациенту диагностических исследований является наличие медицинских показаний к проведению данного вида исследования в соответствии с требованиями порядков оказания медицинской помощи и стандартов оказания медицинской помощи.

3. Наличие показаний к проведению диагностических исследований пациенту с указанием конкретной медицинской организации, выполняющей требуемый вид исследований, оформляется решением врачебной комиссии с соответствующей записью в медицинской карте стационарного больного.

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

свидетельства о рождении, полиса обязательного медицинского страхования, паспортные данные одного из родителей.

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

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

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

Приложение N 12  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

Условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения

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 N 13  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование критерия	Единица измерения	Целевые значения критерия 2017	Целевые значения критерия 2018	Целевые значения критерия 2019
1. Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе	процентов от числа опрошенных	70,0%	70,0%	70,0%
городского населения		72,0%	72,0%	72,0%
сельского населения		68,0%	68,0%	68,0%
2. Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших на 100 тысяч человек	465,6	463,2	461,7
3. Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в	в процентах	30	30	30

трудоспособном возрасте				
4. Материнская смертность	на 100 тысяч родившихся живыми	0	0	0
5. Младенческая смертность, в том числе	на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности	7,3	7,0	6,7
в городской местности		6,5	6,5	6,5
в сельской местности		8,1	7,7	6,9
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	164,2	162,2	160,5
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	64,0	62,0	60,0
10. Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	в процентах	13,0	13,0	13,0
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	53,2	53,6	54,0
12. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года		4,3	4,3	4,3
13. Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадиях) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	в процентах	54,3	55,4	56,10
14. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве	в процентах	25%	25%	25%

госпитализированных пациентов с 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 тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	количество	0,4	0,5	0,6
18. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	в процентах	40,0	40,0	40,0
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	22	21	20
21. Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь	на 10 тысяч человек, включая городское и сельское население	31,7	32,0	32,2
в амбулаторных условиях		18,8	18,9	18,9
в стационарных условиях		13,7	13,5	13,5
Обеспеченность населения врачами	на 10 тысяч человек городского населения	45,2	45,7	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	на 10 тысяч человек,	89,5	89,7	89,8

оказывающим медицинскую помощь	включая городское и сельское население			
в амбулаторных условиях		41,0	41,0	41,0
в стационарных условиях		39,0	39,0	39,0
обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом	на 10 тысяч человек городского населения	130,0	130,0	130,0
обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом	на 10 тысяч человек сельского населения	56,4	56,6	56,8
23. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	в процентах	8,4	8,5	8,5
24. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	в процентах	2,7	2,8	2,8
25. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности	в процентах	98	98	98
26. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (городских жителей)	в процентах	98	98	98
27. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (сельских жителей)	в процентах	98	98	98
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	0,6	0,8	0,9
29. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	300,0	300,0	300,0
30. Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	в процентах	12,0%	11,8	11,5

--	--	--	--	--

Приложение N 14  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год

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

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

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается без представления полиса ОМС.

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

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

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

4. Для возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме иной медицинской организацией, указанные медицинские организации до 10 числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи в экстренной форме,

представляют в Министерство здравоохранения Республики Адыгея реестр граждан, содержащий сведения о:

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

дате начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме;

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

Приложение N 15  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Адыгея на 2017 год

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	2017 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	до 30 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию
3. 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
4. Срок проведения консультаций врачей-специалистов	не более 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию
5. Срок проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи	не более 14 календарных дней со дня назначения
6. Срок проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи	не более 30 календарных дней со дня назначения
7. Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме с момента ее вызова	не более 20 минут

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ НА 2017 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД  
2018 И 2019 ГОДОВ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее - территориальная программа)		Утвержденная стоимость Территориальной программы					
		2017 год		Плановый период			
				2018 год		2019 год	
		всего (тысяч рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)	всего (тысяч рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)	всего (тысяч рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	4477077,5	10650,7	5090742,5	12134,0	5313238,9	12671,8
I. Средства республиканского бюджета Республики Адыгея <*>	02	845650,2	1873,1	845650,2	1873,1	845650,2	1873,1
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - территориальная программа ОМС) всего (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	03	3631427,3	8777,6	4245092,3	10260,9	4467588,7	10798,7
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (далее - базовая программа ОМС) (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	3631427,3	8777,6	4245092,3	10260,9	4467588,7	10798,7





<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<\*\*\*> Без учета расходов на обеспечение Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Адыгея своих функций, предусмотренных Законом Республики Адыгея «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Адыгея на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

Справочно	2017 год		Плановый период			
			2018 год		2018 год	
	Всего (в тысячах рублей)	На одно застрахованное лицо по ОМС в год (в рублях)	Всего (в тысячах рублей)	На одно застрахованное лицо по ОМС в год (в рублях)	Всего (в тысячах рублей)	На одно застрахованное лицо по ОМС в год (в рублях)
Расходы на обеспечение Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Адыгея своих функций	48990,2	118,4	48990,2	118,4	48990,2	118,4

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ НА 2017 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2018 И 2019 ГОДОВ  
ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2017, 2018 и 2019 ГОДЫ**

I. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике Адыгея (далее – территориальная программа) на 2017 год  
и на плановый период 2018 и 2019 годов по условиям ее оказания на 2017 год

Численность населения Республики Адыгея на 1 января 2017 года- 451480 человек

Численность застрахованных в Республике Адыгея на 1 апреля 2016 года - 413716 человека

	Но- мер стро- ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					тысяч рублей		тысяч рублей		в про- цен- тах к итогу
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее - ОМС)	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет республиканского бюджета Республики Адыгея, в том числе <*>:	01		X	X	1772,1	X	800050,2	X	17,9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская	02	вызов	0,0122	1454,6	17,7	X	8012,2	X	X

помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0012	1845,8	2,2	X	1000,0	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,513	184,7	94,7	X	42477,6	X	X
	05	обращение	0,130	547,1	71,1	X	32108,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	07	обращение	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,010	52010,4	520,1	X	234816,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,0008	24918,0	19,9	X	9000,0	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0023	4306,4	9,9	X	4471,8	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,050	919,2	46,0	X	20750,4	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	1012,5	X	457113,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	14	случай госпитализации	X	X	0,0	X	0,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования,	15		X	X	101,0	X	45600,0	X	1,0

работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение <***>:											
1) санитарного транспорта		16	-	X	X	8,9	X	4000,0	X	X	
2) КТ		17	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X	
3) МРТ		18	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X	
4) иного медицинского оборудования		19	-	X	X	92,1	X	41600,0	X	X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - территориальная программа ОМС):		20		X	X	X	8777,6	X	3631427,3	81,1	
1) скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)		21	вызов	0,300	1819,50	X	545,9	X	225826,9	X	
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,35	376,20	X	884,1	X	365753,9	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	481,60	X	269,7	X	111577,6	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,98	1054,00	X	2086,9	X	863392,2	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17233	24379,98	X	4201,4	X	1738187,4	X	
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)		23.1	к/день	0,039	1654,00	X	64,5	X	26687,2	X	
б) высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)		23.2	случай госпитализации	0,00223	151768,35	X	337,9	X	139778,6	X	
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)		24		0,06	11919,10	X	715,1	X	295867,3	X	
5) паллиативная медицинская помощь (равно строке 37) <***>		25	случай лечения	0,00	0,00	X	0,0	X	0,0	X	
6) затраты на ведение дела страховых медицинских		26	к/день	X	X	X	74,5	X	30822,0	X	

организаций									
из строки 20:	27		X	X	X	8 703,1	X	3600605,3	80,4
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (далее - базовая программа ОМС) застрахованным лицам									
1) скорая медицинская помощь	28	вызов	0,300	1819,50	X	545,9	X	225826,9	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,35	376,20	X	884,1	X	365753,9	X
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	481,60	X	269,7	X	111577,6	X
	29.3	обращение	1,98	1054,00	X	2086,9	X	863392,2	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,17233	24379,98	X	4201,4	X	1738187,4	X
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	к/день	0,039	1654,00	X	64,5	X	26687,2	X
б) высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случай госпитализации	0,00223	151768,35	X	337,9	X	139778,6	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,06	11919,10	X	715,1	X	295867,3	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32		X	X	X	0,0	X	0,0	
1) скорая медицинская помощь	33	вызов	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	34.2	посещение по неотложной	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

		медицинской помощи							
	34.3	обращение	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35	случай госпитализации	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
б) высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаи госпитализации	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5) паллиативная медицинская помощь	37	к/день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38				1873,1	8777,6	845650,2	3631427,3	100,0

<\*> Без учета финансовых средств республиканского бюджета Республики Адыгея на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*\*> Указываются расходы республиканского бюджета Республики Адыгея на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

<\*\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом из республиканского бюджета Республики Адыгея.

II. Утвержденная стоимость территориальной программы  
по условиям ее оказания на 2018 год

Численность населения Республики Адыгея на 1 января 2017 года- 451480 человек

Численность застрахованных в Республике Адыгея на 1 апреля 2016 года - 413716 человека

А	Но- мер стро- ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					тысяч рублей		тысяч рублей		в про- цен- тах к итогу
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее - ОМС)	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет республиканского бюджета Республики Адыгея, в том числе <*>:	01		X	X	1772,1	X	800050,2	X	15,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,0122	1454,6	17,7	X	8012,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0012	1845,8	2,2	X	1000,0	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,513	184,7	94,7	X	42477,6	X	X
	05	обращение	0,130	547,1	71,1	X	32108,5	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	07	обращение	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,010	52010,4	520,1	X	234816,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,0008	24918,0	19,9	X	9000,0	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0023	4306,4	9,9	X	4471,8	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,050	919,2	46,0	X	20750,4	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	1012,5	X	457113,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	14	случай госпитализации	X	X	0,0	X	0,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение <***>:	15		X	X	101,0	X	45600,0	X	<b>0,9</b>
1) санитарного транспорта	16	-	X	X	8,9	X	4000,0	X	X
2) КТ	17	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
3) МРТ	18	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
4) иного медицинского оборудования	19	-	X	X	92,1	X	41600,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - территориальная программа ОМС):	20		X	X	X	10260,9	X	4245092,3	<b>83,4</b>



1) скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)		21	вызов	0,300	2072,00	X	621,6	X	257165,9	X	
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,35	437,70	X	1028,6	X	425546,2	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	560,30	X	313,8	X	129 810,8	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,98	1226,30	X	2428,1	X	1004533,1	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17233	28789,07	X	4961,2	X	2052536,2	X	
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)		23.1	к/день	0,039	1938,40	X	75,6	X	31275,9	X	
б) высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)		23.2	случай госпитализации	0,00223	151768,35	X	337,9	X	139778,6	X	
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)		24		0,06	13640,70	X	818,4	X	338602,6	X	
5) паллиативная медицинская помощь (равно строке 37) <***>		25	случай лечения	0,00	0,0	X	0,0	X	0,0	X	
6) затраты на ведение дела страховых медицинских организаций		26	к/день	X	X	X	89,2	X	36897,5	X	
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (далее - базовая программа ОМС) застрахованным лицам		27		X	X	X	10171,7	X	4208194,8	<b>82,7</b>	
1) скорая медицинская помощь		28	вызов	0,300	2072,00	X	621,6	X	257165,9	X	
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях		29.1	посещение с профилактическими и	2,35	437,70	X	1028,6	X	425546,2	X	

		иными целями							
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	560,30	X	313,8	X	129810,8	X
	29.3	обращение	1,98	1226,30	X	2428,1	X	1004533,1	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,17233	28789,07	X	4961,2	X	2052536,2	X
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	к/день	0,039	1938,40	X	75,6	X	31275,9	X
б) высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случай госпитализации	0,00223	151768,35	X	337,9	X	139778,6	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,06	13640,70	X	818,4	X	338602,6	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32		X	X	X	0,0	X	0,0	
1) скорая медицинская помощь	33	вызов	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	34.3	обращение	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35	случай госпитализации	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
б) высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаи госпитализации	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4) медицинская помощь в условиях	36	случай	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

дневного стационара		лечения							
5) паллиативная медицинская помощь	37	к/день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38				1873,1	10260,9	845650,2	4245092,2	100,0

<\*> Без учета финансовых средств республиканского бюджета Республики Адыгея на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*\*> Указываются расходы республиканского бюджета Республики Адыгея на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

<\*\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом из республиканского бюджета Республики Адыгея.

III. Утвержденная стоимость территориальной программы  
по условиям ее оказания на 2019 год

Численность населения Республики Адыгея на 1 января 2017 года- 451480 человек

Численность застрахованных в Республике Адыгея на 1 апреля 2016 года - 413716 человека

А	Но- мер стро- ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					тысяч рублей		тысяч рублей		в про- цен- тах к итогу
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее - ОМС)	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет республиканского бюджета Республики Адыгея, в том числе <*>:	01		X	X	1772,1	X	800050,2	X	15,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,0122	1454,6	17,7	X	8012,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0012	1845,8	2,2	X	1000,0	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,513	184,7	94,7	X	42477,6	X	X
	05	обращение	0,130	547,1	71,1	X	32108,5	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	07	обращение	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,010	52010,4	520,1	X	234816,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,0008	24918,0	19,9	X	9000,0	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0023	4306,4	9,9	X	4471,8	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,050	919,2	46,0	X	20750,4	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	1012,5	X	457113,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	14	случай госпитализации	X	X	0,0	X	0,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение <***>:	15		X	X	101,0	X	45600,0	X	<b>0,8</b>
1) санитарного транспорта	16	-	X	X	8,9	X	4000,0	X	X
2) КТ	17	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
3) МРТ	18	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
4) иного медицинского оборудования	19	-	X	X	92,1	X	41600,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - территориальная программа ОМС):	20		X	X	X	10798,7	X	4467588,7	<b>84,1</b>

1) скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)		21	вызов	0,300	2150,70	X	645,2	X	266933,7	X	
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,35	457,00	X	1074,0	X	444310,3	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	585,50	X	327,9	X	135649,2	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,98	1278,60	X	2531,6	X	1047375,0	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17233	30550,70	X	5 264,8	X	2178132,9	X	
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)		23.1	к/день	0,039	2 038,50	X	79,5	X	32891,0	X	
б) высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)		23.2	случай госпитализации	0,00223	151768,35	X	337,9	X	139778,6	X	
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)		24		0,06	14372,20	X	862,3	X	356760,5	X	
5) паллиативная медицинская помощь (равно строке 37) <***>		25	случай лечения	0,00	0,00	X	0,0	X	0,0	X	
б) затраты на ведение дела страховых медицинских организаций		26	к/день	X	X	X	92,9	X	38427,1	X	
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (далее - базовая программа ОМС) застрахованным лицам		27		X	X	X	10 705,8	X	4429161,6	83,4	
1) скорая медицинская помощь		28	вызов	0,300	2150,70	X	645,2	X	266933,7	X	
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях		29.1	посещение с профилактическими и	2,35	457,00	X	1074,0	X	444310,3	X	

		иными целями							
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	585,50	X	327,9	X	135649,2	X
	29.3	обращение	1,98	1278,60	X	2531,6	X	1047375,0	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,17233	30550,70	X	5264,8	X	2178132,9	X
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	к/день	0,039	2038,50	X	79,5	X	32891,0	X
б) высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случай госпитализации	0,00223	151768,35	X	337,9	X	139778,6	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,06	14372,20	X	862,3	X	356760,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32		X	X	X	0,0	X	0,0	
1) скорая медицинская помощь	33	вызов	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	34.3	обращение	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35	случай госпитализации	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
а) медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
б) высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4) медицинская помощь в условиях	36	случай	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

дневного стационара		лечения								
5) паллиативная медицинская помощь	37	к/день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X	
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38				1873,1	10 798,7	845650,2	4 467 588,7	100,0	

<\*> Без учета финансовых средств республиканского бюджета Республики Адыгея на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*> Указываются расходы республиканского бюджета Республики Адыгея на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом из республиканского бюджета Республики Адыгея.