



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 июля 2016 № 138

г.Майкоп

О внесении изменения в постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 25 декабря 2015 года № 290 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год»

В целях приведения в соответствие со статьей 81 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2015 года № 1382 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год» Кабинет Министров Республики Адыгея

постановляет:

1. Внести в постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 25 декабря 2015 года № 290 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год» (Собрание законодательства Республики Адыгея, 2015, № 12; 2016 № 4) изменение, изложив приложение в новой редакции согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Премьер-министр
Республики Адыгея

A handwritten signature in black ink, appearing to read "М. Кумпилов".

М. Кумпилов

Приложение
к постановлению
Кабинета Министров
Республики Адыгея
от 29 июля 2016 года № 138

«Приложение
к постановлению
Кабинета Министров
Республики Адыгея
от 25 декабря 2015 года № 290

**Программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея на 2016 год**

I. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также требования к территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

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 Программы 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;

палиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

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 ис-

точники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, который приведен в приложении к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год (далее – федеральная программа), утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2015 года № 1382 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год» (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.

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

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;
новообразования;
болезни эндокринной системы;
расстройства питания и нарушения обмена веществ;
болезни нервной системы;
болезни крови, кроветворных органов;
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
болезни глаза и его придаточного аппарата;
болезни уха и сосцевидного отростка;
болезни системы кровообращения;
болезни органов дыхания;
болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
болезни мочеполовой системы;
болезни кожи и подкожной клетчатки;
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
врожденные аномалии (пороки развития);
деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовой период и аборты;
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
психические расстройства и расстройства поведения;
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V федеральной программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация 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 при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

диспансеризация 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;

пренатальная (дородовая) диагностика 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 Программы.

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

1) 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, включененная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

2) осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, медицинской реабилитации, осуществляющейся 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 от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «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 и 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:

1) 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;

2) 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;

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

4) врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

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

1) 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 Республики Адыгея, а также в отдельных медицинских

организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, – за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, – за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

4) 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 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 Программы), порядок и условия оказания медицинской помощи (в соответствии с разделом VIII Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом IX Программы).

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

V. Финансовое обеспечение Программы

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

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС:

1) 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, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

2) осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, медицинской реабилитации, осуществляющей в медицинских организациях, 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 республиканского бюджета Республики Адыгея осуществляется финансовое обеспечение:

1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части 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;

2) 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, синдромом 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 территориальных программах обязательного медицинского

страхования;

3) паллиативной медицинской помощи;

4) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденных разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея осуществляется:

1) обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента»;

2) обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения 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);

3) 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;

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

5) 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;

6) 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;

7) 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 № 173 «О некоторых вопросах бесплатного обеспечения лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения, а также полноценным питанием отдельных категорий жителей Республики Адыгея»;

8) 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;

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

В рамках 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, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организаций 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, призывае на военные сборы, а также при направлении на альтернативную

гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

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, диабетологическом центре (в части медицинской помощи, оказанной до 1 марта 2016 года), республиканском центре реабилитации слуха, патологоанатомических бюро (за исключением гистологических и цитологических исследований пациентов, лечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования), кабинетах планирования семьи, 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).

VI. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и на 2016 год составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,011 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 – 0,011 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 – 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,480 посещения на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в ам-

булаторных 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 – 0,218 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 – 0,129 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 – 0,133 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 – 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 – 0,170 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 – 0,049 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 – 0,090 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 – 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в ам-

булаторных 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 – 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 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 – 0,003 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;

6) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС – 0,17214 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,010 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

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 – 0,0004 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 – 0,0 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 отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС – 0,021 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

в) в рамках Территориальной программы ОМС – 0,10547 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 отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС – 0,018 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

7) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,031 койко-дня на 1 жителя.

Дифференцированные нормативы паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях:

а) 0,007 койко-дня на 1 жителя для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) 0,012 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 2016 год составляет в рамках Территориальной программы ОМС – 0,0023 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея – 0,00038 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, объемы медицинской помощи с учетом использования телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг включены в средние нормативы объема медицинской помощи, обеспечиваемые в рамках Территориальной программы ОМС; объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации включены в средние нормативы объема медицинской помощи, обеспечиваемые за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея.

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

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой на 2016 год составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 1731,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1747,7 рубля;

2) 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 – 170,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 358,7 рубля;

3) 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 – 649,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1005,0 рубля;

4) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 459,2 рубля;

5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 3809,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 11430,0 рубля;

6) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 49193,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 22815,3 рубля;

7) на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделе-

ниях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1573,2 рубля;

8) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея – 1277,4 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой госгарантий (без учета расходов федерального бюджета), в 2016 году составляют:

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея (в расчете на 1 жителя) – 1662,4 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) – 8275,7 рубля (без учета расходов на обеспечение Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Адыгея на 2016 год» по разделу 01 «Общегосударственные вопросы»).

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемых в виде иных межбюджетных трансфертов в федеральный бюджет на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

VIII. Порядок и условия оказания медицинской помощи

Программа, включая Территориальную программу ОМС, в части определения порядка и условий оказания медицинской помощи включает:

1) условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача) (приложение № 1);

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

3) 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);

4) 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 (приложение № 4);

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

6) 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 2016 год (приложение № 6);

7) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение № 7);

8) 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 (приложение № 8);

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

10) 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 (приложение № 10)

11) 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 про-

ведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту (приложение № 11);

12) условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения (приложение № 12);

13) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год (приложение № 13);

14) 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 2016 год (приложение № 14);

15) 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 (приложение № 15);

16) утвержденную стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год по источникам финансового обеспечения (приложение № 16);

17) утвержденную стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год по условиям ее оказания (приложение № 17).

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием сети Интернет, о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критериями качества медицинской помощи являются:

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

2) смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе городского и сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тысяч человек);

3) смертность населения от злокачественных новообразований, в том числе городского и сельского населения (число умерших от злокаче-

ственных новообразований на 100 тысяч человек);

4) смертность населения от туберкулеза, в том числе городского и сельского населения (случаев на 100 тысяч человек);

5) смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тысяч человек);

6) смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тысяч человек);

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

8) материнская смертность (на 100 тысяч родившихся живыми);

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

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

11) смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тысяч человек соответствующего возраста);

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

13) смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тысяч человек соответствующего возраста);

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

15) 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;

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

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

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

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

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

21) 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;

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

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

24) количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы.

Критериями доступности медицинской помощи являются:

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

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

3) средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Республике Адыгея);

4) доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу;

5) доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу;

6) доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности;

7) 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;

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

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

Приложение № 1
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея
на 2016 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 осуществляющей ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

3. Выбор врача военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Приложение № 2
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея
на 2016 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 № 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 № 5-ФЗ «О ветеранах»);

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

5) лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

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

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

3. В соответствии с Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию

радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» право на внеочередное обслуживание в лечебно-профилактических учреждениях имеют граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы, указанные в пунктах 1 и 2 статьи 13 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС».

4. В соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15 января 1993 года № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы» право на внеочередную госпитализацию и лечение в стационарах, госпиталях, больницах, а также сохранение бесплатного обслуживания указанных лиц в поликлиниках и других медицинских учреждениях, к которым они были прикреплены в период работы до выхода на пенсию, имеют граждане, удостоенные званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации или являющиеся полными кавалерами ордена Славы.

5. В соответствии со статьей 1.1 Федерального закона от 9 января 1997 года № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда и полным кавалерам ордена Трудовой Славы» (право на внеочередные бесплатные госпитализацию и лечение в стационарах, госпиталях, больницах имеют граждане, удостоенные званий Героев Социалистического Труда, Герои Труда Российской Федерации и полные кавалеры ордена Трудовой Славы.

6. В соответствии со статьей 2 Федерального закона от 26 ноября 1998 года № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча» (далее – Федеральный закон) право на внеочередное обслуживание в лечебно-профилактических учреждениях имеют граждане, указанные в статье 1 Федерального закона, получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча.

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

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

9. Отдельные категории граждан, указанные в п.2 настоящего положения, сохраняют право на получение медицинской помощи в медицинских организациях, к которым указанные лица были прикреплены в период работы до выхода на пенсию (ч.1 ст. 14-21 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах»).

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

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

Приложение № 3
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2016 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 ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	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	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	рецепторов			
		фамотидин		
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол		таблетки, покрытые оболочкой
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
				капсулы
				капсулы кишечнорастворимые
				порошок для приготовления супензии для приема внутрь
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
				капсулы кишечнорастворимые
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
				таблетки, покрытые оболочкой
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BX	другие препараты для висмута трикалия дицитрат			
	лечения язвенной болезни			
	желудка			
	и			
	двенадцатиперстной кишки			
	и			
	гастроэзофагеальной			
	рефлюксной болезни			
A03	препараты для лечения			
	функциональных			
	нарушений			
	желудочно-кишечного			
	тракта			
A03A	препараты для лечения			
	функциональных			
	нарушений			
	желудочно-кишечного			
	тракта			

A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной платифиллин аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия таблетки, покрытые оболочкой
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	сиrop суппозитории ректальные таблетки
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		таблетки, покрытые оболочкой
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензия для приема внутрь

A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды глицеризиновая кислота	+ капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сироп
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		

A07BC	адсорбирующие кишечные смектит диоктаэдрический препараты, другие	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
A07DA	препараты, снижающие лоперамид моторику желудочно-кишечного тракта	капсулы таблетки таблетки для рассасывания таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
A07EC	аминосалициловая кислота сульфасалазин и аналогичные препараты	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 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 инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения

	инъекционного введения		
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами для инъекционного введения	инсулин (человеческий короткого действия для инъекционного введения)	инсулин аспарт двухфазный генно-инженерный)
		инсулин дегludeк + инсулин аспарт	инсулин лизпро двухфазный
			инсулин гларгин
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения		
		инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин линаглиптин саксаглиптин<***> ситаглиптин<***>	таблетки пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин репаглинид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11	витамины		таблетки
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже капли для приема внутрь и наружного применения капсулы мазь для наружного применения

A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол кальцитриол колекальциферол	раствор для приема внутрь раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный] капли для приема внутрь капсулы раствор для приема внутрь [в масле] таблетки капсулы капли для приема внутрь раствор для приема внутрь [масляный]
A11D	витамин B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота аскорбиновая кислота (витамин C)		драже капли для приема внутрь капсулы пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приема внутрь раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
A11H	другие	витаминные	

препараты

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	миглустат нитизинон	капсулы капсулы

		сапроптерин тиоктовая кислота<***>	таблетки диспергируемые капсулы
B	кровь и система кроветворения		таблетки, покрытые оболочкой
B01	антитромботические средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эноксапарин натрия<***>	раствор для инъекций
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел<***>	раствор для инъекций
B01AE	прямые тромбина ингибиторы	тикаргелор	раствор для подкожного введения
B01AF	прямые фактора Xa ингибиторы	дабигатрана этексилат апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 гемостатики	системные ромиплостим		порошок для приготовления раствора для подкожного введения	
		этамзилат		таблетки	
B03	антианемические препараты				
B03A	препараты железа				
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] полимальтозат	гидроксид	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь сироп	
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] сахарозный комплекс<***> железа карбоксимальтозат	гидроксида	таблетки жевательные раствор для внутривенного введения	
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота			раствор для внутривенного введения	
B03BB	фолиевая кислота и ее производные			таблетки	
B03X	другие антианемические препараты			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета		раствор для инъекций	
				раствор для внутривенного и подкожного введения	

		эпoэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпoэтин 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
B05C	ирригационные растворы		порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
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
C01AA			таблетки [для детей]
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические	прокаинамид	таблетки

	препараты, класс IA		
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 изосорбида мононитрат нитроглицерин	спрей дозированный спрей подъязычный дозированный таблетки таблетки пролонгированного действия капсулы капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки таблетки пролонгированного действия аэрозоль подъязычный дозированный капсулы подъязычные капсулы пролонгированного действия пленки для наклеивания на десну

			спрей подъязычный дозированный таблетки подъязычные таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения сердца		
C01EB	другие препараты для лечения сердца	ивабрадин мельдоний<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	средства для лечения легочной артериальной гипертензии		
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
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	неспецифические бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
C07AB	специфические бета-адреноблокаторы	сotalол бисопролол метопролол	таблетки таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- бета-адреноблокаторы	и карведилол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов	кальциевых каналов с	
C08C	специфические кальциевые каналы с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные	амлодипин	таблетки

	дигидропиридина нимодипин нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	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
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

	систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки
		лизиноприл	таблетки, покрытые оболочкой
		периндоприл	таблетки
		эналаприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
C09C	антагонисты ангиотензина II		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин<***>	капсулы
		симвастатин<***>	таблетки, покрытые оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые		капсулы пролонгированного действия
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые салициловая кислота препараты для местного применения		мазь для наружного применения раствор для наружного применения [спиртовой]
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропириими дин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	B	
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды высокой активностью (группа III)	с мометазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		порошок для ингаляций дозированный раствор для наружного применения спрей назальный дозированный

D08A	антиセプтики дезинфицирующие средства	и	
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
D08AX	другие антиセプтики дезинфицирующие средства	и водорода пероксид калия перманганат этанол	раствор для наружного применения раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм раствор для наружного применения раствор для наружного применения и

			приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения пимекролимус дерматита, кроме глюкокортикоидов		крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов глюкокортикоидами	c	
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппорзитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол	гель вагинальный суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	b	
G02A	утеротонизирующие		

	препараты		
G02AD	простагландины	мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	В	
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
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 полусинтетические эстрогены	и эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные pregnadiена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин	лиофилизат для приготовления раствора

хорионический<***>

			для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандrogenы		
G03HA	антиандrogenы	ципротерон	таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения солифенацин учащенного мочеиспускания и недержания мочи		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения добропачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин доксазозин	таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой 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
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-ре- дуктазы	финастерид	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид<***>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инфузий и подкожного введения раствор для подкожного введения
		пасиреотид	
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения

		гидрокортизон	мазь для наружного применения крем для наружного применения мазь глазная
		дексаметазон	мазь для наружного применения раствор для наружного применения
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	эмульсия для наружного применения таблетки
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки
H03C	препараты йода		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки жевательные
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		

H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин<***>	
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол цинакалцет	спрей назальный дозированный капсулы
J	противомикробные препараты системного действия		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы таблетки таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления супензии для приема внутрь таблетки

			таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	амициллин феноксиметилпенициллин	
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, комбинации ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая включая кислота	порошок для приготовления супензии 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 поколения	1-го цефазолин<***> цефалексин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения гранулы для приготовления супензии для приема внутрь капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01DC	цефалоспорины поколения	2-го цефуроксим	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrima, включая производные	ко-тримоксазол	супензия для приема внутрь таблетки таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы порошок для приготовления супензии для приема внутрь порошок для приготовления супензии для приема внутрь [для детей] порошок для приготовления супензии пролонгированного действия для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления супензии для приема внутрь капсулы
		джозамицин	
		кларитромицин	

			порошок для приготовления супензии для приема внутрь
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	
J01G	аминогликозиды	гентамицин тобрамицин	капли глазные капли глазные капсулы с порошком для ингаляций мазь глазная раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин левофлоксацин<***> ломефлоксацин<***> моксифлоксацин<***> оффлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные капли глазные и ушные

		спарфлоксацин ципрофлоксацин	мазь глазная таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой 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 линезолид препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы

			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		таблетки
J04A	противотуберкулезные препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AA	аминосалициловая кислота аминосалициловая кислота и ее производные		гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
			гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	рифабутин рифампицин	капсулы
			капсулы
		циклосерин	таблетки, покрытые оболочкой
J04AC	гидразиды	изониазид	капсулы
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки

		пиразинамид	таблетки
		теризидон	таблетки, покрытые оболочкой
		тиоуреидоиминометилпирид- ния перхлорат	капсулы
		этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид +ломефлоксацин +пиразинамид + этамбутол+пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид+ рифампицин изониазид + пиразинамид+ рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки 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, ацикловир кроме ингибиторов обратной транскриптазы	крем для местного и наружного применения крем для наружного применения мазь глазная мазь для местного и наружного применения мазь для наружного применения таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки капсулы	
	валганцикловир<***> ганцикловир<***> рибавирин<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки капсулы	
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир дарунавир индинавир нелфинавир ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы порошок для приема внутрь капсулы капсулы мягкие

		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир	таблетки, покрытые оболочкой
		фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы транскриптазы	абакавир обратной	суспензия для приема внутрь
			таблетки, покрытые оболочкой
		диданозин	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин	капсулы кишечнорастворимые
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
			капсулы
		ламивудин	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
		телбивудин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы транскриптазы	обратной	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			суспензия для приема внутрь
			таблетки
		невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки
		этравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки

J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	эфавиренз осельтамивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел ралтегравир умифеновир	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин абакавир + ламивудин зидовудин зидовудин + ламивудин лопинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир +эмтрицитабин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный [IgG + IgA + IgM] <****>	
L	противоопухолевые		

	препараты иммуномодуляторы	и	
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан хлорамбуцил циклофосфамид бусульфан ломустин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые сахарной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой капсулы
L01AB	алкилсульфонаты		
L01AD	производные нитрозомочевины		
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин<***> темозоломид<***>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы
L01B	антиметаболиты		таблетки
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат ралтитрексид<***>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
L01BC	аналоги пиримидина	флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	капецитабин<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 соединения	идарубицин	капсулы
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб<***>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб<***>	рассвр для подкожн введения
		трастузумаб	рассвр для подкожн введения
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	вандетаниб	табл, покрыт пленочн оболочкой
		гептиниб<***>	табл, покрыт пленочн оболочкой
		дазатиниб	табл, покрыт пленочн оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб<***>	капсулы
		нилотиниб	табл, покрыт пленочн оболочкой
		сорафениб	капсулы
		сунитиниб	табл, покрыт пленочн оболочкой
			капсулы

L01XX	прочие противоопухолевые препараты	эрлотиниб аспарагиназа<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид<***> третиноин<***>	капсулы капсулы
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин трипторелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
			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	тамокси芬	таблетки
L02BB	антиандрогены	бикалутамид<***>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		флутамид	таблетки
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		таблетки
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	интерфероны	интерферон альфа<***>	гель для местного и наружного применения капли назальные субконъюнктивального введения и закапывания в глаза лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь мазь для наружного и местного применения субконъюнктивального введения и закапывания в глаза суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		интерферон гамма	
		пэгинтерферон альфа-2<***>	

L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид меглюмина акриданацетат тилорон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04A	иммунодепрессанты	микофенолата мофетил	капсулы
L04AA	селективные иммунодепрессанты	микофеноловая кислота терифлуномид финголимод эверолимус	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб	таблетки диспергируемые лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий капсулы капсулы пролонгированного действия

		циклоспорин	мазь для наружного применения капсулы капсулы мягкие раствор для приема внутрь таблетки
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн 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 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 оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с модифицированным высвобождением
		кеторолак	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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] сусpenзия для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным
		кетопрофен	

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

		таблетки
M04	противоподагрические препараты	
M04A	противоподагрические препараты	
M04AA	ингибиторы образования аллопуринол мочевой кислоты	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей	
M05B	препараты, влияющие на структуре и минерализацию костей	
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота золедроновая кислота<***>
		таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M05BX	другие препараты, стронция ранелат влияющие на структуру и минерализацию костей	
N	нервная система	
N01	анестетики	
N01A	препараты для общей анестезии	

N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	таблетки
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	трансдермальная терапевтическая система
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиэтиллипидин трамадол	пластырь трансдермальный таблетки защечные
			капли для приема внутрь капсулы
			суппозитории ректальные
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалicyловая кислота	таблетки таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь сироп

			сироп [для детей] суппозитории ректальные суппозитории ректальные [для детей] суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь [для детей] таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэpileптические препараты		
N03A	противоэpileптические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки таблетки [для детей]
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	таблетки
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	капсулы таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин окссикарбазепин	сироп таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия капли для приема внутрь капсулы кишечнорастворимые раствор для приема внутрь сироп сироп [для детей] таблетки таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид леветирацетам прегабалин топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		

N04AA	третичные амины	бипериден тригексифенидил	таблетки таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы капсулы с модифицированным высвобождением таблетки таблетки диспергируемые таблетки
N04BB	производные адамантана	леводопа + карбидопа амантадин	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил прамипексол<***>	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой драже
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения

N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	periциазин тиоридазин	[масляный] капсулы раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	флупентиксол кветиапин оланzapин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы раствор для приема внутрь таблетки
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон рисперидон<***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой раствор для приема внутрь таблетки таблетки, диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки, покрытые оболочкой

N05B	анксиолитики		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензод иазепин диазепам лоразепам оксазепам	таблетки таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	нитразепам зопиклон	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного моноаминов	амитриптилин захвата имиપրամին кломипрамин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

N06AB	селективные ингибиторы пароксетин обратного захвата серотонина	сертралин флуоксетин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин пипофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин глицин метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пирацетам	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки защечные таблетки подъязычные капли назальные капсулы раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон церебролизин<***> цитиколин	таблетки раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин ривастигмин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы трансдермальная терапевтическая система раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	пиридостигмина бромид холина альфосциерат<***>	таблетки капсулы
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		раствор для приема внутрь

N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения бетагистин головокружения	капли для приема внутрь капсулы таблетки	
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для инозин + никотинамид + лекарства от головных болей и головокружения рибофлавин + янтарная кислота нервной системы	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	этилметилгидроксициридины 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 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 празиквантел родственные соединения		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропирамидина	пирантел	сuspензия для приема внутрь таблетки
P02CE	производные имидаэтиазола	левамизол	таблетки, покрытые оболочкой 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 эмulsion 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 2-адреномиметики	бета индакатерол сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный

		формотерол	аэrozоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом капсулы для ингаляций порошок для ингаляций дозированный таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэrozоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный аэrozоль для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол мометазон + формотерол салметерол + флутиказон	капсул с порошком для ингаляций набор порошок для ингаляций дозированный аэrozоль для ингаляций дозированный аэrozоль для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид фенотерол	+ аэrozоль 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 аэрозоль для ингаляций дозированный капли назальные капсулы капсулы кишечнорастворимые порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций дозированная капсулы с порошком для ингаляций
		будесонид	
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций 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 фенспирид системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	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	

		ацетилцистеин	таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки шипучие 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 таблетки шипучие
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пiperазина	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 сусpenзия для приема внутрь таблетки

S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
S01ED	бета-адреноблокаторы	дорзоламид тимолол	капли глазные капли глазные гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропокси феноксиметил-метилоксациазол	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 цинка бисвенилимида зола	таблетки капсулы

		диацетат деферазирокс	
V03AC	железосвязывающие препараты		таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии гиперфосфатемии	севеламер и	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты противоопухолевой терапии	кальция фолинат для	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 полипептидами	кетоаналоги аминокислот с	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 № 4
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея
на 2016 год

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

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

2. При оказании в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 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,ключенными 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,ключенными 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 № 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 № 5
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2016 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 спиртовый

Хлорофиллит - раствор спиртовый, раствор масляный

Холисал - мазь, гель

Противовоспалительные средства

Димексид - раствор

Антисептические средства

Бриллиантовый зеленый - раствор спиртовой

Йод - раствор спиртовой

Иодинол - раствор

Калия перманганат - порошок

Спирт этиловый

Фурапилин - 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
Аминокапроновая кислота - раствор для инъекций
Альванес - паста
Альвожиль - 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
Ультракайн <*> - 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
Тиамина 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
Каротолин - 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 гидратартрат - раствор для инъекций
Но-шпа - раствор для инъекций
Папаверина гидрохлорид - раствор для инъекций
Пипольфен - раствор для инъекций
Преднизолон - супензия 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
Гуттасилер - 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 № 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
Скалpelь брюшный малый
Скалpelь остроконечный средний
Скалpelь 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 бормашин
Шпатель для языка
Шпатель зубоврачебный для цемента двусторонний
Шприц карпульный пластмассовый
Шприц одноразовый медицинский с иглой
Штопфер № 1, № 2, № 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
Эксаватор двухсторонний № 1, № 2, № 3
Элеватор штыковидный
Элеватор угловой правый
Элеватор угловой левый
Элеватор прямой
<*> используются по решению врачебной комиссии

Приложение № 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 2016 год

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 № 7
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помо-
щи в Республике Адыгея на
2016 год

Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государ-
ственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в
Республике Адыгея на 2016 год, в том числе территориальной программы
обязательного медицинского страхования

Но- мер п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
1.	Государственное бюджетное учреждение здра- воохранения Республики Адыгея Адыгейская республиканская клиническая больница	+
2.	Государственное бюджетное учреждение здра- воохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская детская клиническая больница»	+
3.	Государственное бюджетное учреждение здра- воохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер имени М.Х. Ашхамафа»	+
4.	Государственное бюджетное учреждение здра- воохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский клинический кож- но-венерологический диспансер»	+(в части оплаты ле- чения болезней ко- жи)
5.	Государственное бюджетное учреждение здра- воохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский наркологический диспансер»	
6.	Государственное бюджетное учреждение здра- воохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский клинический психоневрологи- ческий диспансер»	

7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская клиническая стоматологическая поликлиника»	+
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД»	
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская станция переливания крови»	
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский центр медицинской профилактики»	+ (в части оплаты первичной медико-санитарной помощи, оказываемой Центром здоровья)
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский центр медицинской реабилитации»	+
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейское республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы»	
13.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейский республиканский дом ребенка»	
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника № 1»	+
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника № 2»	+
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника № 3»	+
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская детская поликлиника № 1»	+

18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская детская городская поликлиника № 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 № 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

*знак отличия об участии с сфере обязательного медицинского страхования (+)

Приложение № 8
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея
на 2016 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 2016 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 питания 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 приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 августа 2003 года № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации»

Приложение № 9
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея
на 2016 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 № 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.
 - 5.7. Недержание кала (энкопрез).
 - 5.8. Недержание мочи.
 - 5.9. Заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой.
6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни.

Приложение № 10
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в
Республике Адыгея на 2016 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. Первая 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 № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», и Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 года № 930н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы».

5. Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство.

Приложение № 11

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 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. 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 № 12
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея
на 2016 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) обучающиеся в образовательных организациях;

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 декабря 2012 года № 1006н «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 № 13
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея
на 2016 год

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год

Наименование критерия	Единица измерения	Целевые значения критерия
1. Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе	процентов от числа опрошенных	70,0%
городского населения		72,0%
сельского населения		68,0%
2. Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе	число умерших на 100 тысяч человек	672,8
городского населения		671,5
сельского населения		674,1
3. Смертность населения от злокачественных новообразований, в том числе	число умерших от новообразований в том числе от злокачественных, на 100 тысяч человек	212,8
городского населения		212,6
сельского населения		213,0
4. Смертность населения от туберкулеза, в том числе	случаев на 100 тысяч человек	12,1
городского населения		12,3
сельского населения		11,9
5. Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших на 100 тысяч человек	377,4

6. Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тысяч человек	125,1
7. Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	в процентах	25
8. Материнская смертность	на 100 тысяч родившихся живыми	0
9. Младенческая смертность, в том числе	на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности	7,4
в городской местности		7,3
в сельской местности		7,5
10. Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	в процентах	5,0
11. Смертность детей в возрасте 0-4 лет	на 100 тысяч человек соответствующего возраста	164,3
12. Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет		8,0
13. Смертность детей в возрасте 0-17 лет	на 100 тысяч человек соответствующего возраста	65,0
14. Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	в процентах	13,0
15. 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	52,8

16. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года		4,3
17. 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	53,5
18. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	в процентах	65,0
19. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	в процентах	5,0
20. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	в процентах	15,0
21. 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	15
22. 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	37,0

23. 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	4,0
24. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	количество обоснованных жалоб	22
25. Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тысяч человек, включая городское и сельское население	31,4 15,6
в стационарных условиях		10,6
Обеспеченность населения врачами	на 10 тысяч человек городского населения	46,2
Обеспеченность населения врачами	на 10 тысяч человек сельского населения	18,2
26. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь	на 10 тысяч человек, включая городское и сельское население	96,5
в амбулаторных условиях		39,5
в стационарных условиях		38,8
обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом	на 10 тысяч человек городского населения	130,9
обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом	на 10 тысяч человек сельского населения	54,6
27. Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Республике Адыгея)	дней	10,5
28. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в	в процентах	8,3

общих расходах на Программу		
29. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	в процентах	2,6
30. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности	в процентах	100,0
31. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (городских жителей)	в процентах	100
32. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (сельских жителей)	в процентах	100
33. 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	0,4
34. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	318,0
35. 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	34,1

Приложение № 14
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике Адыгея на
2016 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 2016 год**

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

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

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается без представления полиса ОМС.

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

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

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

4. Для возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме иной медицинской организацией, указанные медицинские организации до 10 числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи в экстренной форме, представляют в Министерство здравоохранения Республики Адыгея реестр граждан, содержащий сведения о:

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

дате начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме;

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

Приложение № 15
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2016 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	2016 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

Приложение № 16
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2016 год

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2016 год (далее – территориальная программа)		Утвержденная стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
Стоимость территориальной программы всего (сумма строк 02+03), в том числе	01	4174212,7	9938,1
I. Средства республиканского бюджета Республики Адыгея<*>	02	750541,0	1662,4
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – территориальная программа ОМС) всего (сумма строк 05+06+07). в том числе:	03	3423671,7	8275,7
I. 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	3423671,7	8275,7
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования <**>	05	3423671,7	8275,7
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части обязательного медицинского страхования	06		0,0

1.3. Прочие поступления	07		0,0
2. Межбюджетные трансферты республиканского бюджета Республики Адыгея на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,0	0,0
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Республики Адыгея в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Адыгея на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09		0,0
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Республики Адыгея в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Адыгея на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС дополнительных видов медицинской помощи	10		0,0

<*> 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 от 18 декабря 2015 года № 483 «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Адыгея на 2016 год» по разделу 01 «Общегосударственные вопросы»

Справочно	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	67 535,0	163,2

Приложение № 17
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам Российской Федерации
медицинской помощи в
Республике Адыгея на 2016 год

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Республике Адыгея по условиям ее оказания на 2016 год

Численность населения Республики Адыгея на 1 января 2016 года – 451480 человек

Численность застрахованных в Республике Адыгея на 1 апреля 2015 года – 413704 человек

Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Республике Адыгея по условиям ее оказания на 2016 год (далее – территориальная программа)	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения	
					тыс. руб.	тыс. руб.
						в проц.

					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	центах к итогу
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	1629,0	X	735 481,3	X	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включененная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,011	1 731,8	19,0	X	8 600,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,002		0,0	X	0,0	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,480	170,9	82,0	X	37 037,5	X	X
	05	обращение	0,170	649,3	110,4	X	49 835,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	07	обращение	0,000	0,0	0,0	X	0,0	X	X

3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,010	49 192,5	491,9	X	222 094,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,0012	11 858,2	14,2	X	6 424,5	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0023	3 809,1	8,8	X	3 955,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0,000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,031	1 277,3	39,6	X	17 877,3	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	877,3	X	396 081,4	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	14	случай госпитализации	X	X	0,0	X		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	33,4	X	15 060,0	X	
- санитарного транспорта	16	-	X	X	11,1	X	5 000,0	X	X
- КТ	17	-	X	X	0,0	X		X	X
- МРТ	18	-	X	X	0,0	X		X	X
- иного медицинского оборудования	19	-	X	X	22,3	X	10 060,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – территориальная программа ОМС)	20		X	X	X	8 275,7	X	3 423 671,7	82,0
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27+32)	21	вызов	0,300	1 747,7	X	524,3	X	216 909,2	X

- медицинская помощь в амбулаторных условиях		29.1+34.1		посещение с профилактическими и иными целями							
	сумма строк		22.1		2,350	358,7	X	842,9	X	348 729,7	X
		29.2+34.2		посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	459,2	X	257,2	X	106 384,8	X
		29.3+34.3	22.3	обращение	1,980	1 005,0	X	1 989,9	X	823 229,6	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30+35), в том числе	23			случай госпитализации	0,17214	22 815,3	X	3 927,4	X	1 624 791,7	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1.+35.1.)	23.1		к/день	0,039	1 573,2	X	61,4	X	25 382,7	X	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2.+35.2)	23.2			случай госпитализации	0,0023	128 146,0	X	294,7	X	121 933,4	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31+36)	24				0,060	11 430,0	X	685,8	X	283 718,2	X
- паллиативная медицинская помощь (равно строке 37) <***>	25			случай лечения	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
- затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	26		к/день	X	X	X		48,2	X	19 908,5	X
из строки 20:											
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (далее – базовая программа ОМС)	27			X	X	X		8 227,5	X	3 403 763,2	81,5

застрахованным лицам									
- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,300	1 747,7	X	524,3	X	216 909,2	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,350	358,7	X	842,9	X	348 729,7	X
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	459,2	X	257,2	X	106 384,8	X
	29.3	обращение	1,980	1 005,0	X	1 989,9	X	823 229,6	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	30	случай госпитализации	0,17214	22 815,3	X	3 927,4	X	1 624 791,7	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	к/день	0,039	1 573,2	X	61,4	X	25 382,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случай госпитализации	0,0023	128 146,0	X	294,7	X	121 933,4	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,060	11 430,0	X	685,8	X	283 718,2	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС	32		X	X	X	0,0	X	0,0	
- скорая медицинская помощь	33	вызов	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

		лями							
	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
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	35	случай госпитализации	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
- паллиативная медицинская помощь	37	к/день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
Итого (сумма строк 01+15+20)	38				1 662,4	8 275,7	750 541,0	4 174 212,7	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