



АДМИНИСТРАЦИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 25 » декабря 2015 года № 483-а

г. Кострома

О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2016 год

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи на территории Костромской области, в соответствии с федеральными законами от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании 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»

администрация Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2016 год (далее – Программа).

2. Департаменту здравоохранения Костромской области:

1) обеспечить финансирование из средств областного бюджета мероприятий Программы и платежей на страхование неработающего населения в пределах средств областного бюджета на 2016 год;

2) обеспечить в медицинских организациях ведение раздельного учета объемов медицинской помощи и их финансового обеспечения по видам медицинской помощи.

3. Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Костромской области:

1) осуществлять финансирование в пределах средств, предусмотренных бюджетом территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области на 2016 год:

обязательного медицинского страхования, проводимого страховыми медицинскими организациями, имеющими соответствующие лицензии и заключившими договоры с участниками страхования;

медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации вне территории страхования в объеме базовой программы обязательного медицинского страхования в соответствии с Правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 февраля 2011 года № 158н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования»;

2) ежеквартально в срок до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, по итогам 2015 года в срок до 15 февраля 2016 года представлять информацию по проведенным экспертизам качества медицинской помощи в департамент здравоохранения Костромской области и отдел контроля администрации Костромской области.

4. Признать утратившими силу:

1) постановление администрации Костромской области от 29 декабря 2014 года № 561-а «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов»;

2) постановление администрации Костромской области от 14 апреля 2015 года № 145-а «О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 29.12.2014 № 561-а»;

3) постановление администрации Костромской области от 13 мая 2015 года № 188-а «О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 29.12.2014 № 561-а»;

4) постановление администрации Костромской области от 22 сентября 2015 года № 326-а «О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 29.12.2014 № 561-а».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя губернатора Костромской области, координирующего работу по вопросам реализации государственной и выработке региональной политики в сфере здравоохранения и лекарственного обеспечения граждан.

6. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2016 года и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор области



С. Ситников

Приложение

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Костромской области
от «25» декабря 2015 г. № 483-а

ПРОГРАММА государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2016 год

Глава 1. Общие положения

1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области 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, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

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 Костромской области, основанных на данных медицинской статистики.

2. Программа не предусматривает оказание медицинской помощи на частично платной или платной основе.

Глава 2. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

3. В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

palliativnaya meditsinskaya pomoshch, okazyvayemaya meditsinskimi organizatsiyami.

4. Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

5. 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.

6. Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

7. Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

8. Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

9. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

10. 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.

11. Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью

специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

12. 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.

13. 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.

14. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшиими 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.

15. 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, которая оказывается 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.

Глава 3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

16. 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 abortы;
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.

17. Отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляется:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с главой 5 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 учреждения 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.

Глава 4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

18. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, в том числе застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации:

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 пункте 16 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в пункте 17 Программы, аудиологическому скринингу;

предоставляется медицинская помощь при применении вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпоральное оплодотворение). Порядок направления жителей Костромской области на процедуру экстракорпорального оплодотворения утверждается департаментом здравоохранения Костромской области;

осуществляется медицинская реабилитация, оказываемая в медицинских организациях;

проводятся осмотры врачами и диагностические исследования в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или

патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей;

проводятся обязательные диагностические исследования и оказание 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 организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении 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.

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования не предоставляются государственные услуги (работы) в медицинских организациях, участвующих в реализации программы обязательного медицинского страхования, не являющиеся страховыми случаями по обязательному медицинскому страхованию (заболевание, травма, иное состояние здоровья застрахованного лица, профилактические мероприятия) и не предусматривающие в отношении застрахованного лица медицинских вмешательств или комплекса медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию, в том числе констатация (освидетельствование) смерти медицинскими работниками вне медицинской организации; выдача справок о смерти; безрезульятные выезды бригад скорой медицинской помощи.

19. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются Тарифным соглашением о реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Костромской области (далее – Тарифное соглашение) в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между департаментом здравоохранения Костромской области, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Костромской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона «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, созданной в Костромской области в установленном порядке.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи по базовой программе обязательного медицинского страхования включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

20. Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с указанными в пункте 21 Программы способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушеркам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Вышеуказанные денежные выплаты осуществляются с учетом выполнения критериев оценки эффективности деятельности отдельных

категорий работников областных государственных бюджетных учреждений здравоохранения Костромской области, утвержденных приказом департамента здравоохранения Костромской области.

21. При реализации Программы в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам:

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

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.

22. Расходование медицинскими организациями средств обязательного медицинского страхования осуществляется в порядке, установленном Тарифным соглашением в пределах структуры тарифа. Использование медицинскими организациями средств базовой программы обязательного медицинского страхования на виды и условия медицинской помощи, не предусмотренные пунктом 18 Программы, на финансирование структурных подразделений, не осуществляющих деятельность по обязательному медицинскому страхованию, а также расходование средств в нарушение требований Тарифного соглашения является нецелевым

использованием средств обязательного медицинского страхования. Средства, использованные не по целевому назначению, возвращаются медицинскими организациями в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области в порядке, предусмотренном пунктом 9 статьи 39 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

23. Страховое обеспечение в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования устанавливается исходя из стандартов медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и включает обеспечение:

лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания по назначению врача;

медицинскими изделиями, имплантируемыми в организм человека в соответствии с Перечнем медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утверждаемым Правительством Российской Федерации, и иными изделиями медицинского назначения (медицинскими изделиями), входящими в структуру тарифа по базовой программе обязательного медицинского страхования.

24. Назначение и использование лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарты, порядки оказания медицинской помощи и/или иные перечни (стандарты), производится по решению врачебной комиссии при наличии медицинских показаний.

25. При невозможности предоставления медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи медицинская организация, в которую обратилось застрахованное лицо, из средств, полученных в рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования, организует и осуществляет оплату диагностических (в том числе проведение компьютерной томографии и магнитно-резонансной томографии) и (или) консультативных услуг по гражданско-правовым договорам, заключаемым с организациями любой организационно-правовой формы, имеющими право (лицензию) на предоставление соответствующих консультативных услуг и (или) проведение диагностики.

26. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования производятся выплаты стимулирующего характера

медицинским организациям из числа включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, за выполнение целевых значений доступности и качества медицинской помощи в порядке, установленном территориальным фондом обязательного медицинского страхования Костромской области (далее – ТФОМС Костромской области). Выплаты стимулирующего характера за выполнение целевых значений доступности и качества медицинской помощи производятся за счет средств нормированного страхового запаса бюджета ТФОМС Костромской области и направляются медицинскими организациями – получателями на:

- 1) выплаты стимулирующего характера врачу, среднему и младшему медицинскому персоналу, оказывающему медицинскую помощь, – в размере не менее 20% от суммы выплаты;
- 2) приобретение медицинского оборудования, в том числе стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу, производственного и хозяйственного инвентаря (в части приобретения бытовой техники, мебели и т.д.), расходных материалов для параклинической службы – в размере не более 80% от общей суммы полученной выплаты.

27. В рамках Программы в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования за счет межбюджетных трансфертов из бюджета Костромской области, передаваемых ТФОМС Костромской области, осуществляется финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи:

1) социально значимых видов медицинской помощи (за исключением видов, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования), а также государственных услуг (работ), не являющихся страховыми случаями по обязательному медицинскому страхованию и не предусматривающих медицинских вмешательств или комплекса медицинских вмешательств, в том числе констатация (освидетельствование) смерти медицинскими работниками вне медицинской организации, выдача справок о смерти;

2) финансирование структурных подразделений медицинских организаций, не осуществляющих деятельность по обязательному медицинскому страхованию (отделения переливания крови, СПИД-лаборатории, патологоанатомические подразделения, молочная кухня);

3) оплата скорой медицинской помощи, оказываемой не застрахованным и/или не идентифицированным по обязательному медицинскому страхованию гражданам Российской Федерации, а также безрезультатные выезды бригад скорой медицинской помощи.

28. Финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи производится ТФОМС Костромской области ежемесячно в пределах средств межбюджетного трансфера,

фактически поступившего в бюджет ТФОМС Костромской области в соответствии со способом оплаты – по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц.

Общий объем финансирования в год конкретной медицинской организации по каждому дополнительному виду и условию оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, устанавливается департаментом здравоохранения Костромской области.

Глава 5. Финансовое обеспечение Программы

29. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, средства областного бюджета и средства обязательного медицинского страхования.

Населению Костромской области в 2016 году гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи общей стоимостью 6 654,64 млн. рублей, или 10 169,2 рубля на одного жителя, в том числе за счет средств бюджета Костромской области – 1 040,50 млн. рублей, или 1 590,0 рубля на одного жителя, за счет средств обязательного медицинского страхования – 5 614,14 млн. рублей, или 8 549,0 рубля на 1 застрахованного жителя. Дефицит Программы составляет 1 170,07 млн. рублей, 15,0%.

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

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в пунктах 16, 18 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в пункте 17 Программы.

31. На финансирование Программы в 2016 году направляются средства в объеме 5 701,70 млн. рублей, в том числе:

1) целевые средства на финансовое обеспечение Программы в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в размере

5 614,14 млн. рублей;

2) финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в размере 87,56 млн. рублей.

32. Доходы ТФОМС Костромской области, полученные сверх сумм, запланированных по бюджету ТФОМС Костромской области на 2016 год, направляются на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования.

33. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

2) медицинской эвакуации, осуществляющей федеральными медицинскими организациями по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

3) медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук;

4) лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

5) санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

6) закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утвержденному Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утвержденному Правительством Российской Федерации и сформированному в установленном порядке;

7) предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание

государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

8) мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 294 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

9) дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

10) медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки);

11) высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год», за счет средств, предоставляемых в 2016 году из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в федеральный бюджет в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год и на плановый период;

12) федеральными органами исполнительной власти на финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в подведомственных им медицинских организациях, включенных в перечень, утвержденный Министерством здравоохранения Российской Федерации.

34. За счет средств областного бюджета (952,94 млн. рублей) финансируются:

1) скорая специализированная (санитарно-авиационная) медицинская помощь;

2) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования

(заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Программой;

3) паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода;

4) затраты на поддержание системы здравоохранения, включающие:

содержание ОБГУЗ «Костромской областной противотуберкулезный детский санаторий»;

затраты на виды медицинских работ и услуг пациентам, находящимся на амбулаторно-поликлиническом обследовании и лечении в областных государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Костромской области (за исключением высокотехнологичных), при невозможности их выполнения в областных государственных бюджетных учреждениях здравоохранения (в пределах выделенных ассигнований), в том числе затраты на расходные материалы;

затраты на виды медицинских работ и услуг пациентам, оказанных в учреждениях здравоохранения других субъектов Российской Федерации, с целью направления на оказание высокотехнологичной помощи;

затраты на долечивание после стационарного лечения пациентов в санаторно-курортных организациях;

затраты на финансирование следующих областных государственных бюджетных учреждений здравоохранения по видам медицинской помощи, не вошедшим в базовую программу обязательного медицинского страхования:

ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»;

ОГБУЗ «Костромской областной врачебно-физкультурный диспансер»;

ОГБУЗ «Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»;

ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями»;

ОГБУЗ «Автобаза департамента здравоохранения Костромской области»;

ОГБУЗ «Костромская областная станция переливания крови»;

ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Костромской области»;

ОГБУЗ «Костромское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»;

ОГБУЗ «Костромское областное патологоанатомическое бюро»;

ОГБУЗ «Областной центр медицины катастроф»;

ОГБУЗ «Медицинский центр мобилизационного резерва «Резерв» Костромской области»;

ОГБУЗ «Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств Костромской области»;

ОГБУЗ «Дезинфекционная станция г. Костромы»;

затраты на бесплатный проезд больных, страдающих туберкулезом, к месту жительства на транспорте пригородного сообщения после проведенного лечения в государственных противотуберкулезных медицинских организациях Костромской области;

централизованную закупку оборудования и транспорта для медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения Костромской области;

затраты на обеспечение лечебным питанием детей, страдающих наследственными заболеваниями, связанными с нарушением обменных процессов;

прочие расходы по отрасли «здравоохранение»;

5) затраты на обеспечение граждан лекарственными препаратами в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, закупаемых за счет средств бюджета Костромской области и отпускаемых по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой при амбулаторном лечении отдельных групп населения и категорий заболеваний, установленных 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»;

6) расходы на обеспечение граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

7) расходы по обеспечению областных государственных бюджетных учреждений здравоохранения иммунобиологическими препаратами;

8) расходы на медицинскую помощь при состояниях, угрожающих жизни;

9) расходы на проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

10) расходы государственных медицинских организаций в части приобретения оборудования стоимостью свыше 100 тыс. рублей за единицу и иные расходы, передаваемые в виде субсидий на иные цели.

35. Медицинская помощь гражданам, не подлежащим обязательному медицинскому страхованию, оказывается и оплачивается за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Глава 6. Нормативы объема медицинской помощи

36. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования – в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и на 2016 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо, в рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,033 вызова на 1 застрахованное лицо;

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 базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Костромской области – 0,347 посещения на 1 жителя, в рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,179 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 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 средств бюджета Костромской области – 0,025 обращения на 1 жителя, в рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,051 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Костромской области – 0,002 случая лечения на 1 жителя (указанные нормативы установлены с учетом средней длительности лечения в условиях дневного стационара, рекомендованного Министерством здравоохранения Российской Федерации);

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,17214 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Костромской области – 0,010 случая госпитализации на 1 жителя; 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 базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджета Костромской области – 0,032 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе в расчете на 1 застрахованное лицо на 2016 год составляет 0,00308 случая госпитализации.

Нормативы объема стационарной медицинской помощи в 2016 году по уровням оказания медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи распределяются следующим образом:

1 уровень медицинской организации

	Стационар-ная помощь (госпитализаций)	Паллиатив ная стацио-нарная помошь (койко-зационаризаций)	Медицин- ская помошь в дневных стациона-рах	Амбулаторно- поликлиническая медицинская помощь			Скорая медицин- ская помошь (вызовов)
				посе- щения в неот-	посе- ще-ния	обра- ще-ния	

		дней)	(случаев)	лож- ной форме			
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо)	0,011	-	0,019	0,202	0,514	0,755	0,079
В рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо)	-	-	-	-	0,080	0,030	0,003
За счет средств областного бюджета (на 1 человека)	-	0,005	-	-	-	-	-

2 уровень медицинской организации

	Стационар- ная помощь (госпитали- заций)	Паллиа- тивная стациона- рная помощь (койко- дней)	Медицинс- кая помощь в дневных стациона- рах (случаев)	Амбулаторно- поликлиническая медицинская помощь			Скорая медицин- ская помощь (вызовов)
				посе- щения в неот- лож- ной форме	посе- щения	обра- ще- ния	
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	0,105	-	0,020	0,268	1,175	0,944	0,221
В рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования	-	-	-	-	0,083	0,021	0,030
За счет средств областного бюджета	0,001	0,001	0,0005	-	0,135	0,025	-

3 уровень медицинской организации

	Стационар- ная помощь (госпитали- заций)	Паллиа- тивная стацио- нарная помощь	Медицинс- кая помощь в дневных стациона- рах	Амбулаторно- поликлиническая медицинская помощь			Скорая медицин- ская помощь (вызовов)
				посе- щения	посе- щения	обра- ще- ния	

		(коеко-дней)	(случаев)	щения в неотложной форме	щения	щения	
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	0,056	-	0,021	0,090	0,661	0,281	-
В рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования	-	-	-	-	0,015	-	-
За счет средств областного бюджета	0,009	0,026	0,001	-	0,212	-	0,001

Глава 7. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, способы оплаты медицинской помощи

37. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой на 2016 год, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи – 1 747,7 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Костромской области – 275,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 386,7 рубля, за счет средств межбюджетного трансфера, передаваемого из бюджета Костромской области в бюджет ТФОМС Костромской области, – 253,8 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Костромской области – 939,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 005,0 рубля, за счет средств межбюджетного трансфера, передаваемого из бюджета Костромской области в бюджет ТФОМС Костромской области, – 589,1 рубля;

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

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Костромской области – 8 392,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 11 430,0 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Костромской области – 53 124,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 23 226,0 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 573,2 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Костромской области – 749,7 рубля.

38. Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, установлены в расчете на 1 человека в год (без учета расходов федерального бюджета) и составляют:

на 2016 год – 10 169,2 рубля (10 133,4 рубля на 1 застрахованного жителя), из них 8 579,2 рубля (8 549,0 рублей на 1 застрахованного жителя) за счет средств обязательного медицинского страхования, 1 590,0 рубля (1 584,4 рубля на 1 застрахованного жителя) за счет средств консолидированного бюджета.

Глава 8. Порядок и условия предоставления бесплатной медицинской помощи в медицинских организациях

39. Медицинская помощь оказывается в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, указанных в приложении № 1 к Программе.

40. При оказании медицинской помощи в рамках Программы гражданин имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

Лицам, имеющим право на выбор врача и выбор медицинской организации, до момента реализации указанного права первичная

врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин 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 с учетом согласия врача (фельдшера) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

При выборе врача и медицинской организации 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.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме (госпитализации) выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме, оказываемая на дому в рамках доврачебной, первичной врачебной, в том числе специализированной, медико-санитарной помощи, а также скорая медицинская помощь предоставляются гражданам в соответствии с территориально-участковым принципом формирования обслуживаемого населения (медицинской организацией по месту жительства) с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

41. Внеочередное оказание медицинской помощи в рамках Программы в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, предоставляется в соответствии с Законом Костромской области от 3 ноября 2005 года № 314-ЗКО «О порядке внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан по программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации

бесплатной медицинской помощи в медицинских организациях Костромской области»:

- 1) инвалидам войны;
- 2) участникам Великой Отечественной войны;
- 3) ветеранам боевых действий;
- 4) лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;
- 5) лицам, работавшим 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; членам экипажей судов транспортного флота, интернированных в начале Великой Отечественной войны в портах других государств;
- 6) нетрудоспособным членам семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, состоявшим на их иждивении и получающим пенсию по случаю потери кормильца (имеющим право на ее получение);
- 7) вдовам инвалидов и участников Великой Отечественной войны;
- 8) бывшим несовершеннолетним узникам концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны;
- 9) реабилитированным лицам и лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;
- 10) Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы;
- 11) Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации и полным кавалерам ордена Славы, членам их семей (супругам, родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в образовательных организациях по очной форме обучения);
- 12) вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);
- 13) вдовам (вдовцам) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации или полных кавалеров ордена Славы;
- 14) гражданам, награжденным нагрудным знаком «Почетный донор СССР» или «Почетный донор России»;
- 15) детям-инвалидам, инвалидам I и II групп;
- 16) гражданам, получившим или перенесшим лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие

чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;

17) инвалидам вследствие чернобыльской катастрофы;

18) гражданам, получившим 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;

19) гражданам, ставшим инвалидами в результате воздействия радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча;

20) гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившим суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр).

42. В рамках Программы обеспечиваются мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

1) диспансеризация определенных групп взрослого населения в порядке и сроки, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 февраля 2015 года № 36ан «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

2) профилактические медицинские осмотры взрослого населения в порядке и сроки, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 декабря 2012 года № 1011н «Об утверждении порядка проведения профилактического осмотра».

Диспансеризация и профилактические медицинские осмотры определенных групп взрослого населения проводятся медицинскими организациями в амбулаторно-поликлинических условиях в течение календарного года в соответствии с плановым заданием, утвержденным департаментом здравоохранения Костромской области;

3) прохождение несовершеннолетними медицинских осмотров: профилактических, предварительных при поступлении в образовательные организации и периодических в период обучения в них в порядке и сроки, установленные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года № 1346н «О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них»;

4) санитарно-противоэпидемические мероприятия;

5) мероприятия по раннему выявлению и предупреждению заболеваний, в том числе предупреждению социально значимых заболеваний и борьбе с ними, в том числе в кабинетах медицинской профилактики, Центрах здоровья;

6) повышение уровня информированности населения о профилактике заболеваний и формирование здорового образа жизни путем проведения занятий в Школах здоровья.

43. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями, в том числе обособленными структурными подразделениями медицинских организаций, размещенными в организациях, осуществляющих образовательную деятельность:

1) осуществляется прием граждан врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами по предварительной записи (самозаписи), в том числе по телефону, с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и другими способами записи в соответствии с прикреплением гражданина для обслуживания;

2) осуществляется оказание медицинской помощи на дому врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами при неотложных состояниях (при острых и внезапных ухудшениях состояния здоровья), а также в случаях, не связанных с оказанием неотложной медицинской помощи:

при необходимости строгого соблюдения домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом стационара (дневного стационара) после выписки;

при наличии заболеваний и состояний, влекущих невозможность передвижения пациента, в том числе при диспансерном наблюдении;

при осуществлении патронажа детей в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

при наблюдении до выздоровления детей в возрасте до 1 года в соответствии с порядками оказания медицинской помощи;

при наблюдении до окончания заразного периода болезни больных инфекционными заболеваниями.

При наличии медицинских показаний медицинские работники обязаны организовать и обеспечить медицинскую эвакуацию пациента в стационар, в том числе с применением скорой медицинской помощи;

3) осуществляется прием граждан врачами-специалистами:

по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста по месту прикрепления;

при самостоятельном обращении гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в установленном порядке, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Оказание медицинской помощи на дому в плановой форме врачами-специалистами осуществляется по назначению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики

(семейного врача), фельдшера при наличии медицинских показаний;

4) объем инструментально-диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии с порядками и стандартами медицинской помощи.

Проведение инструментально-диагностических и лабораторных исследований в плановом порядке осуществляется по направлению лечащего врача в порядке очередности.

При отсутствии возможности проведения диагностических мероприятий, оказания консультативных услуг по месту прикрепления гражданин имеет право по направлению лечащего врача (врача-специалиста) на бесплатное оказание необходимой медицинской помощи в иных медицинских организациях;

5) при неотложных состояниях (при острых и внезапных ухудшениях состояния здоровья) прием пациента осуществляется без предварительной записи вне очереди и независимо от прикрепления пациента к определенной поликлинике. Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в экстренном или неотложном приеме;

6) допустимое ожидание:

первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должно превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

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

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

проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должно превышать 14 календарных дней со дня назначения;

проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должно превышать 30 календарных дней со дня назначения;

7) осуществляется при оказании плановой амбулаторной медицинской помощи лекарственное обеспечение:

для категорий граждан, которым предоставляются меры социальной поддержки в соответствии с действующим законодательством;

при наличии заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой. Перечень лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания, предоставляемых бесплатно, установлен Перечнем лекарственных препаратов, закупаемых за счет средств бюджета Костромской области и отпускаемых по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой при амбулаторном лечении отдельных групп населения и категорий заболеваний, утвержденных 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» (приложение № 2 к Программе);

при оказании стоматологической помощи согласно перечню стоматологических расходных материалов (приложение № 3 к Программе).

Назначение лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания и изделий медицинского назначения, оформление рецептов для их получения осуществляется лечащим врачом (фельдшером) или врачом-специалистом медицинской организации, к которой гражданин прикреплен для получения амбулаторно-поликлинической помощи, а также в государственных медицинских организациях, работающих в системе льготного лекарственного обеспечения, перечень которых определяется приказом департамента здравоохранения Костромской области.

Отпуск лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания и изделий медицинского назначения осуществляется в аптечных организациях, работающих в системе льготного лекарственного обеспечения.

Регламент технологического и информационного взаимодействия врачей (фельдшеров), медицинских, аптечных, других организаций, работающих в системе льготного лекарственного обеспечения, определяется департаментом здравоохранения Костромской области.

При наличии заболеваний и состояний, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, застрахованные лица обеспечиваются расходными материалами, мягким инвентарем, медицинским инструментарием и другими изделиями медицинского назначения (медицинскими изделиями) в порядке и объеме, предусмотренных Тарифным соглашением.

44. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях:

- 1) госпитализация в плановой форме для оказания специализированной медицинской помощи в рамках Программы осуществляется по направлению лечащего врача (фельдшера, акушера в

случае возложения отдельных функций лечащего врача), оказывающего первичную врачебную, в том числе специализированную, медико-санитарную помощь в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, с учетом порядка маршрутизации больных, утверждаемого департаментом здравоохранения Костромской области.

Допустимое ожидание оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в стационарных условиях в плановом порядке не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию;

2) оказание специализированной высокотехнологичной медицинской помощи в рамках Программы осуществляется в медицинских организациях Костромской области по профилям в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, указан в приложении № 4 к Программе;

3) при отсутствии на территории Костромской области возможности оказания отдельных видов (по профилям) и/или отдельных медицинских вмешательств, в том числе при оказании высокотехнологичной медицинской помощи, медицинская организация, в которой находится больной, организует оказание соответствующих видов (по профилям) и/или отдельных медицинских вмешательств в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации, федеральных учреждениях здравоохранения.

Направление больных за пределы Костромской области по заболеваниям и состояниям, не входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет средств областного бюджета в порядке, установленном департаментом здравоохранения Костромской области.

Направление больных в федеральные учреждения здравоохранения осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, при выявлении у них заболеваний в ходе проведения диспансеризации оказывается в соответствии с 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 приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 года № 930н «Об утверждении Порядка

организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы;

4) круглосуточного стационара пациенты обеспечиваются лекарственными препаратами, включенными в территориальный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2016 год, указанный в приложении № 5 к Программе (далее – Перечень ЖНВЛП), медицинскими изделиями, компонентами крови, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи и/или Перечень ЖНВЛП, допускаются в случае наличия медицинских показаний (при нетипичном течении болезни, наличии осложнений основного заболевания и (или) сочетанных заболеваний, при назначении опасных комбинаций лекарственных препаратов, а также при непереносимости лекарственных препаратов) на основании решений врачебной комиссии медицинской организации.

Обеспечение медицинскими изделиями, имплантируемыми в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках Программы, осуществляется в соответствии с Перечнем медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также перечнем медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2014 года № 2762-р;

5) при наличии в медицинской организации родовспоможения соответствующих условий (индивидуальных родовых залов) и с согласия женщины, с учетом состояния ее здоровья отцу ребенка или иному члену семьи предоставляется право присутствовать при рождении ребенка, за исключением случаев оперативного родоразрешения и наличия у отца или иного члена семьи инфекционных заболеваний;

6) одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний плата за создание условий

пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается;

7) размещение в палатах на 3 и более мест, а также в маломестных палатах (боксах) пациентов осуществляется по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

8) при необходимости предоставляется индивидуальный медицинский пост тяжелым больным в стационарных условиях по медицинским показаниям в порядке, установленном департаментом здравоохранения Костромской области;

9) осуществляется ведение листа ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и информирование граждан в доступной форме, в том числе и с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных»;

10) транспортировка пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в другую медицинскую организацию в случаях необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи осуществляется бесплатно транспортом медицинской организации, осуществляющей лечение, при сопровождении медицинским работником (за исключением случаев медицинской эвакуации, осуществляющей выездными бригадами скорой медицинской помощи).

45. При оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара:

1) направление больных на лечение в дневном стационаре осуществляет заведующий соответствующим отделением по представлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

критерием отбора для оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара является наличие заболевания, требующего медицинского наблюдения и лечения в дневное время, без необходимости круглосуточного медицинского наблюдения и лечения;

допустимое ожидание плановой госпитализации не более 14 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию;

2) пациенты дневного стационара обеспечиваются:
лекарственными препаратами в соответствии с Перечнем ЖНВЛП;

расходными материалами, мягким инвентарем, медицинским инструментарием и другими изделиями медицинского назначения

(медицинскими изделиями), питанием в порядке и объеме, предусмотренных Тарифным соглашением;

3) в отдельных случаях для оказания медицинской помощи больным с хроническими заболеваниями и их обострениями может организовываться стационар на дому при условии, что состояние здоровья больного и его домашние условия позволяют организовать медицинскую помощь и уход на дому.

Лечению в стационаре на дому подлежат:

больные, выписанные из стационара для завершения курса терапии на домашней койке под наблюдением медицинского персонала поликлиники;

больные, в том числе нетранспортабельные больные, состояние которых позволяет организовывать лечение во внегоспитальных условиях.

Отбор больных для лечения в стационаре на дому производится врачебной комиссией медицинской организации по представлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста круглосуточного стационара.

При организации стационара на дому осуществляется ежедневное наблюдение больного врачом-специалистом и медицинской сестрой, проведение лабораторно-диагностических обследований, медикаментозной терапии, различных процедур, а также консультации врачей-специалистов по профилю заболевания.

В субботние, воскресные и праздничные дни наблюдение за больными осуществляется дежурными врачами и медицинскими сестрами, а также специалистами кабинетов (отделений) неотложной медицинской помощи. При ухудшении течения заболевания больной переводится в круглосуточный стационар.

В стационаре на дому больные обеспечиваются лекарственными препаратами в соответствии с Перечнем ЖНВЛП.

46. Скорая медицинская помощь оказывается бесплатно, в том числе при отсутствии документов, удостоверяющих личность, и/или полиса обязательного медицинского страхования.

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

47. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с соглашениями о возмещении

расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме, заключаемыми между медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, и департаментом здравоохранения Костромской области в случае фактического оказания данными медицинскими организациями медицинской помощи в экстренной форме (далее – соглашение о возмещении расходов), по форме, утверждаемой департаментом здравоохранения Костромской области, и на основании сведений об оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме, представляемых медицинскими организациями в департамент здравоохранения Костромской области (далее – сведения). Сведения представляются медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, по форме, утверждаемой департаментом здравоохранения Костромской области, в срок не позднее 30 календарных дней со дня окончания фактического оказания ими медицинской помощи в экстренной форме. Срок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, устанавливается в соглашении о возмещении расходов. Размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, соответствуют тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленным Тарифным соглашением, и нормативам затрат на оказание государственных услуг.

Глава 9. Критерии качества и доступности медицинской помощи

48. Критериями качества медицинской помощи являются:

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

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

смертность населения от злокачественных новообразований, в том числе городского, сельского населения (число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. человек населения);

смертность населения от туберкулеза, в том числе городского, сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения);

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

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

доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте;

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

младенческая смертность (на 1 000 человек, родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности);

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

смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);

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

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

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

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

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

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

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

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

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

доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;

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

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

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

49. Критериями доступности медицинской помощи являются:

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

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

средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по субъекту Российской Федерации);

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

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

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

доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы;

число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1 000 человек сельского населения;

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

50. По итогам реализации Программы в 2016 году планируется достичь следующих показателей:

Таблица

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Значения по итогам 2016 года
1	2	3	4
Критерии качества медицинской помощи			
1.	Удовлетворенность населения медицинской	процентов	67,0

1	2	3	4
1.	помощью (процентов от числа опрошенных) – всего, в т.ч.:		
	сельского населения		64,0
	городского населения		68,0
2.	Смертность населения от болезней системы кровообращения – всего, в т.ч.:	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	701,0
	сельского населения		771,1
	городского населения		630,9
3.	Смертность населения от злокачественных новообразований – всего, в т.ч.:	число умерших от злокачественных новообразований, на 100 тыс. человек населения	199,0
	сельского населения		197,0
	городского населения		203,0
4.	Смертность населения от туберкулеза – всего, в т.ч.:	случаев на 100 тыс. человек населения	3,8
	сельского населения		5,8
	городского населения		2,9
5.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	595,9
6.	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	202,2
7.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	38,0
8.	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	23,5
9.	Младенческая смертность – всего, в т.ч.:	на 1 000 родившихся живыми	7,5
	в сельской местности		7,6
	в городской местности		7,4

1	2	3	4
10.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	7,5
11.	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	238,0
12.	Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет	процентов	11,0
13.	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	94,0
14.	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет	процентов	12,0
15.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процентов	54,1
16.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процентов	0,3
17.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	53,5
18.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	42,0
19.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	8,0
20.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	40,0
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	процентов	5,2

1	2	3	4
	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	процентов	20,0
23.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процентов	5,0
24.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	единиц	60,0

Критерии доступности медицинской помощи

25.	Обеспеченность населения врачами – всего населения, в т.ч.:	на 10 тыс. человек населения	29,9
	городского населения		36,7
	сельского населения		13,5
	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – всего населения, в т.ч.:	на 10 тыс. человек населения	15,8
	городского населения		19,1
	сельского населения		7,5
	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях – всего населения, в т.ч.:		12,0
	городского населения		15,0
	сельского населения		5,0
	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом – всего населения, в т.ч.:	на 10 тыс. человек населения	107,6
	городского населения		105,7
	сельского населения		73,1
	оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях – всего населения, в т.ч.:	на 10 тыс. человек населения	49,7
	городского населения		56,6
	сельского населения		33,1
	оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях – всего населения, в т.ч.:		41,1
	городского населения		47,3
	сельского населения		26,0

1	2	3	4
27.	Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях	дней	11,6
28.	Работа койки – всего, в т.ч. расположенных:	койко-дней	332,0
	в городской местности		341,0
	в сельской местности		324,0
29.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	процентов	6,9
30.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	процентов	2,2
31.	Доля охвата профилактическими осмотрами детей – всего, в т.ч.:	процентов	85,0
	сельских жителей		85,0
	городских жителей		85,0
32.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы	процентов	0,9
33.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1 000 человек сельского населения	единиц	235
34.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процентов	15,0

Глава 10. Сводный расчет стоимости Программы

Таблица № 1

Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения на 2016 год

Численность населения 654 390 чел.

Численность застрахованных 656 698 чел.

Источники финансового обеспечения Программы	№ строки	Утвержденная стоимость Программы			Расчетная стоимость Программы		
		всего (млн. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	на одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	на одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы – всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	6 654,64	10 169,2	10 133,4	7 824,71	11 953,4	11 915,2
1. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	952,94	1 456,2	1 451,1	2 282,90	3 488,6	3 476,3
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования – всего (сумма строк 04 + 08)	03	5 701,7	8 713,0	8 682,3	5 541,81	8 464,8	8 438,9
1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	5 614,14	8 579,2	8 549,0	5 541,81	8 464,8	8 438,9
1.1. субвенции из бюджета фонда обязательного медицинского страхования	05	5 541,81	8 468,7	8 438,9	5 541,81	8 464,8	8 438,9
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06						
1.3. прочие поступления	07	72,33	110,5	110,1			

1	2	3	4	5	6	7	8
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в том числе:	08	87,56	133,8	133,3			
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	87,56	133,8	133,3			
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						

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

Таблица № 2

Утвержденная стоимость Программы по условиям ее предоставления в Костромской области на 2016 год

Численность населения 654 390 чел.

Численность застрахованных 656 698 чел.

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Норматив объемов медицинской помощи в расчете на 1-го жителя в год	Норматив объемов медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо в год	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы на 1-го жителя		Подушевые нормативы финансирования территориальной программы на 1 застрахованное лицо		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						руб.		руб.		млн. руб.		в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *:	01		X	X	X	1 456,2	X	X	X	952,94	X	14,3
1. скорая медицинская помощь	02	вызовов	0,0008	X	59 514,20	46,9	X	X	X	30,65	X	X
2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования:	03		X	X	X	684,5	X	X	X	447,93	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования**:												
скорая медицинская помощь в амбулаторных условиях	16	вызовов	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
в стационарных условиях	17	посещений	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
в дневных стационарах	18	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:	19	законченных случаев	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь (сумма строк 28+33)	20		X	X	X	X	X	133,3	8 549,0	87,56	5 614,14	85,7
в амбулаторных условиях	21	вызовов	X	0,333	1 747,7	X	X	57,8	524,3	37,97	344,31	X
	22.1	посещений с профилактической и иными целями	X	2,529	377,3	X	X	45,3	908,8	29,77	596,79	X
	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	X	0,560	459,2	X	X	X	257,1	X	168,87	X
	22.3	обращений	X	2,031	994,6	X	X	30,20	1 989,9	19,82	1 306,76	X
в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:	23	случаев госпитализации	X	0,17214	23 226,0	X	X	X	3 998,1	X	2 625,56	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)	23.1	к/дней	X	0,039	1 573,2	X	X	X	61,3	X	40,29	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)	23.2	случаев госпитализации	X	0,00308	152 321,8	X	X	X	469,2	X	308,14	X
в дневных стационарах (сумма строк 31 + 36)	24	законченных случаев	X	0,060	11 430	X	X	X	685,8	X	450,36	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
пallиативная медицинская помощь*** (равно строке 37)	25	к/дней	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
затраты на административно-управленческий аппарат в сфере обязательного медицинского страхования****	26		X	X	X	X	X	X	185,0	X	121,49	X
из строки 20:												
1. медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам	27		X	X	X	X	X	X	8 364,0	X	5 492,65	82,5
скорая медицинская помощь	28	вызовов	X	0,300	1 747,7	X	X	X	524,3	X	344,31	X
в амбулаторных условиях	29.1	посещений с профилактической и иными целями	X	2,350	386,7	X	X	X	908,8	X	596,79	X
	29.2	посещений по неотложной медицинской помощи	X	0,560	459,2	X	X	X	257,1	X	168,87	X
	29.3	обращений	X	1,980	1 005,0	X	X	X	1 989,9	X	1 306,76	X
в стационарных условиях, в том числе:	30	случаев госпитализации	X	0,17214	23 226,0	X	X	X	3 998,1	X	2 625,56	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	к/дней	X	0,039	1 573,2	X	X	X	61,3	X	40,29	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаев госпитализации	X	0,00308	152 321,8	X	X	X	469,2	X	308,14	X
в дневных стационарах	31	законченных случаев	X	0,060	11 430,0	X	X	X	685,8	X	450,36	X
2. медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	32		X	X	X	X	X	133,3	X	87,56	X	1,3
скорая медицинская помощь	33	вызовов	X	0,033	1 747,7	X	X	57,8	X	37,97	X	X
в амбулаторных условиях	34.1	посещений с профилактической и иными целями	X	0,179	253,8	X	X	45,3	X	29,77	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	34.2	посещений по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	34.3	обращений	X	0,051	589,1	X	X	30,2	X	19,82	X	X
в стационарных условиях, в том числе:	35	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/дней	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
в дневных стационарах	36	законченных случаев	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
пallиативная медицинская помощь	37	к/дней	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	X	1 456,2	X	133,3	8 549,0	1 040,5	5 614,14	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Костромской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются средства консолидированного бюджета Костромской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, на расходы сверх Программы.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом Костромской области.

**** Затраты на административно-управленческий аппарат территориального фонда обязательного медицинского страхования и страховых медицинских организаций.

Глава 11. Объемы медицинской помощи на 2016 год

Таблица № 1

ПЛАНОВЫЕ ОБЪЕМЫ
медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, на 2016 год

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь, законченных случаев			Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, случаев лечения	Скорая медицинская помощь, вызовов		
		в том числе				в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования		
		всего	медицин- ская реабили- тация, кйко-дней	высокотехно- логичная медицинская помощь, законченных случаев		всего	в т.ч. тромбо- лизис	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Филиал № 3 ФГКУ «422 ВГ» Минобороны России	50	0	0	0	0	0	
2	ФКУЗ МСЧ-44 ФСИН России	0	0	0	0	0	0	
3	ФКУЗ «МСЧ МВД России по Костромской области»	180	0	0	66	0	0	
4	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	20 813	0	1 113	1 400	0	0	
5	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	6 900	0	0	0	0	0	
6	ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»	3 700	0	0	1 050	0	0	
7	ОГБУЗ «Костромской онкологический диспансер»	4 261	0	200	3 200	0	0	
8	ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»	0	0	0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8
9	ОГБУЗ «Костромской центр специализированных видов медицинской помощи»	370	0	0	516	0	0
10	ОГБУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей»	0	0	0	1 720	0	0
11	ОГБУЗ Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»	0	0	0	0	0	0
12	ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями»	0	0	0	230	0	0
13	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	7 100	0	580	5 100	0	0
14	ОГБУЗ «Городская поликлиника взрослых № 4 г. Костромы»	0	0	0	1 600	0	0
15	ОГБУЗ «Родильный дом г.Костромы»	4 900	0	0	481	0	0
16	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1 города Костромы»	0	0	0	0	0	0
17	ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Костромы»	0	0	0	0	85 698	27
18	ОГБУЗ «Буйская городская больница»	3 550	0	0	753	10 399	6
19	ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»	3 000	0	0	771	5 940	6
20	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	17 560	0	0	2 170	0	0
21	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»	5 710	0	0	639	0	0
22	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»	10 500	0	0	1 500	14 141	16
23	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	5 700	0	0	1 000	7 742	8
24	ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»	4 260	0	0	1 048	6 593	16
25	ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»	320	0	0	367	2 199	2
26	ОГБУЗ «Боговаровская районная больница»	295	0	0	600	1 513	1
27	ОГБУЗ «Вохомская районная больница»	1 200	0	0	718	3 095	2
28	ОГБУЗ «Гавриловская участковая больница»		0	0	611	0	0
29	ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»	400	0	0	386	2 300	2

1	2	3	4	5	6	7	8
30	ОГБУЗ «Кологривская районная больница»	231	0	0	188	1 994	2
31	ОГБУЗ «Красносельская районная больница»	265	0	0	470	5 636	2
32	ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»	902	0	0	930	4 649	3
33	ОГБУЗ «Межевская районная больница»	232	0	0	445	1 407	1
34	ОГБУЗ «Нейская районная больница»	2 100	0	0	750	4 312	4
35	ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»	3 700	0	0	1 806	10 375	10
36	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»		0	0	0	0	0
37	ОГБУЗ «Островская районная больница»	700	0	0	419	3 797	2
38	ОГБУЗ «Павинская районная больница»	232	0	0	445	1 446	1
39	ОГБУЗ «Парфеньевская районная больница»	338	0	0	299	1 901	1
40	ОГБУЗ «Поназыревская районная больница»	300	0	0	500	2 119	1
41	ОГБУЗ «Пышугская районная больница»	250	0	0	368	1 545	1
42	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	330	0	0	450	3 173	2
43	ОГБУЗ «Судиславская районная больница»	350	0	0	610	4 221	2
44	ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»	183	0	0	270	2 454	1
45	ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»	527	0	0	251	3 349	2
46	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Буй ОАО «РЖД»	0	0	0	400	0	0
47	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Шарья ОАО «РЖД»	0	0	0	300	0	0
48	ЧУ «Клиника Медекс Кострома»	0	0	0	524	0	0
49	Представительство ООО «НПО РуМед» в г. Костроме	0	0	0	100	0	0
50	ЛПУ «Санаторий «Колос»	600	14 280	0	0	0	0
51	Костромской филиал Нефросовета	600	0	0	2 265	0	0
52	ООО «Центр красоты и здоровья»	0	0	0	0	0	0
53	ООО «Дент Аль»	0	0	0	0	0	0
54	ООО «ЗУБИК»	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
55	ООО «Зубной Чародей»	0	0	0	0	0	0
56	ООО «Кристалл»	0	0	0	0	0	0
57	ООО «Оптима»	0	0	0	0	0	0
58	ООО «Блик +»	0	0	0	0	0	0
59	ООО «Медицинский центр «А-1»	0	0	0	0	0	0
60	ООО «Гинеколог и Я»	0	0	0	230	0	0
61	ООО «КОЦ «Прозрение»	0	0	0	350	0	0
62	ООО «Хирургия глаза»	0	0	0	350	0	0
63	ООО «Медицинский центр «Здоровье»	0	0	0	30	0	0
64	ООО «МЦ «МИРТ»	205	0	120	120	0	0
65	ООО «Мир здоровья»	80	0	0	0	0	0
66	ООО «ЦАХ»	150	0	10	400	0	0
67	ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»	0	0	0	0	0	0
68	ООО «МРТ – Эксперт Кострома»	0	0	0	0	0	0
69	ООО «Мать и дитя Ярославль»	0	0	0	50	0	0
70	ЗАО МЦМР	0	0	0	2	0	0
71	ООО «Академия женского здоровья и репродукции человека»	0	0	0	2	0	0
72	ООО «БИРЧ»	0	0	0	2	0	0
73	ООО «МЕДЭКО»	0	0	0	50	0	0
74	ООО «ЭКО центр»	0	0	0	50	0	0
75	ООО «МЦ «Юнона»	0	0	0	50	0	0
	Резерв по СМП на тромболизис	0	0	0	0	5011	0
Итого		113 044	14 280	2 023	39 402	197 009	121

Таблица № 2

Плановые объемы амбулаторно-поликлинической медицинской помощи на 2016 год

№ п/п	Медицинская организация	Амбулаторно-поликлиническая помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования					Скорая медицинская помощь сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов
		неотложная помощь, посещений	число посещений всего, включая посещения с профилакти- ческой целью, консульта- ционный прием	обращения по заболеванию	посещения с профилак- тической целью	обращения по заболеванию	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Филиал № 3 ФГКУ «422 ВГ» Минобороны России	0	0	0	0	0	0
2	ФКУЗ МСЧ-44 ФСИН России	0	0	0	0	0	0
3	ФКУЗ «МСЧ МВД России по Костромской области»	0	580	400	0	0	0
4	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	0	107 570	1 785	0	0	0
5	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	5 000	59 400	14 386	0	0	0
6	ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»	0	25 082	19 053	0	0	0
7	ОГБУЗ «Костромской онкологический диспансер»	0	41 200	0	0	0	0
8	ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»	0	0	100 000	0	0	0
9	ОГБУЗ «Костромской центр специализированных видов медицинской помощи»	0	37 400	16 200	0	0	0
10	ОГБУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей»	0	3 000	0	0	0	0
11	ОГБУЗ Центр охраны здоровья семьи и репродукции	0	3 000	100	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
	Костромской области «Центр матери и ребенка»						
12	ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями»	0	1 100	0	0	0	0
13	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	58 968	253 000	156 857	9 920	0	0
14	ОГБУЗ «Городская поликлиника взрослых № 4 г. Костромы»	14 870	50 417	33 855	50	0	0
15	ОГБУЗ «Родильный дом г. Костромы»	0	38 783	6 860	0	0	0
16	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1 города Костромы»	0	0	60 000	0	0	0
17	ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Костромы»	0	0	0	0	0	17 130
18	ОГБУЗ «Буйская городская больница»	11 458	39 900	41 946	11 666	50	585
19	ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»	9 226	44 350	40 600	4 635	900	200
20	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	48 650	177 800	100 653	100	0	0
21.	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»	23 027	60 977	56 786	50	0	0
22	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»	24 661	129 500	70 362	10 710	2 400	357
23	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	14 453	57 168	58 900	6 000	1 600	400
24	ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»	12 307	43 550	32 211	7 000	2 235	173
25	ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»	4 105	10 400	12 000	4 133	0	60
26	ОГБУЗ «Боговаровская районная больница»	2 824	8239	16 100	3 956	0	25
27	ОГБУЗ «Вохомская районная больница»	5 776	20 648	16 750	2 562	0	100
28	ОГБУЗ «Гавриловская участковая больница»	5 994	10 000	15 000	10	0	0
29	ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»	4 866	9 940	14 675	4 300	0	200
30	ОГБУЗ «Кологривская районная больница»	3 721	10 900	5 100	10	0	50
31	ОГБУЗ «Красносельская районная больница»	10 522	25 461	28 194	3 950	1 979	215
32	ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»	8 678	15 718	28 672	1 596	1 939	226
33	ОГБУЗ «Межевская районная больница»	2 627	8 540	10 800	5 770	4 000	130
34	ОГБУЗ «Нейская районная больница»	8 049	18 402	32 023	2 250	500	140
35	ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»	19 366	57 341	48 600	12 415	5 981	770
36	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»	0	0	15 800	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
37	ОГБУЗ «Островская районная больница»	7 088	18 379	17 518	5 962	1 260	180
38	ОГБУЗ «Павинская районная больница»	2 700	10 600	10 000	2 507	1 851	40
39	ОГБУЗ «Парфеньевская районная больница»	3 563	9 336	13 408	3 035	0	50
40	ОГБУЗ «Поназыревская районная больница»	3 955	11 090	9 000	2 400	0	50
41	ОГБУЗ «Пыштугская районная больница»	2 884	8 188	8 030	4 000	350	40
42	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	5 923	16 100	17 400	10	0	130
43	ОГБУЗ «Судиславская районная больница»	7 878	20 449	22 225	4 317	2 784	176
44	ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»	4 581	10 354	14 000	2 985	2 000	170
45	ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»	6 252	10 513	17 111	1 000	3 815	130
46	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Буй ОАО «РЖД»	1 960	6 300	6 411	0	0	0
47	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Шарьи ОАО «РЖД»	1 736	5 800	5 738	0	0	0
48	ЧУ «Клиника Медекс Кострома»	18 011	32 967	50 000	0	0	0
49	Представительство ООО «НПО РуМед» в г. Костроме	2 072	5 000	4 000	0	0	0
50	ЛПУ «Санаторий «Колос»	0	0	0	0	0	0
51	Костромской филиал Нефросовета	0	4 568	1 180	0	0	0
52	ООО «Центр красоты и здоровья»	0	0	5000	0	0	0
53	ООО «Дент Аль»	0	0	4 482	0	0	0
54	ООО «ЗУБиК»	0	0	10 000	0	0	0
55	ООО «Зубной Чародей»	0	0	6 060	0	0	0
56	ООО «Кристалл»	0	0	5 655	0	0	0
57	ООО «Оптима»	0	0	6 842	0	0	0
58	ООО «Блик +»	0	0	2 000	0	0	0
59	ООО «Медицинский центр «А-1»	0	200	300	0	0	0
60	ООО «Гинеколог и Я»	0	0	0	0	0	0
61	ООО «КОЦ «Прозрение»	0	400	0	0	0	0
62	ООО «Хирургия глаза»	0	400	0	0	0	0
63	ООО «Медицинский центр «Здоровье»	0	200	3 334	0	0	0
64	ООО «МЦ «МИРТ»	0	630	700	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
65	ООО «Мир здоровья»	0	500	200	0	0	0
66	ООО «ЦАХ»	0	1 900	5 000	0	0	0
67	ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»	0	0	0	0	0	0
68	ООО «МРТ – Эксперт Кострома»	0	0	0	0	0	0
69	ООО «Мать и дитя Ярославль»	0	0	0	0	0	0
70	ЗАО МЦМР	0	0	0	0	0	0
71	ООО «Академия женского здоровья и репродукции человека»	0	0	0	0	0	0
72	ООО «БИРЧ»	0	0	0	0	0	0
73	ООО «МЕДЭКО»	0	0	0	0	0	0
74	ООО «ЭКО центр»	0	0	0	0	0	0
75	ООО «МЦ «Юнона»	0	0	0	0	0	0
	Итого	367 751	1 543 240	1 300 262	117 299	33 644	21 727

Таблица № 3

Государственное задание на оказание медицинской помощи на 2016 год

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь, госпитализаций	Паллиативная стационарная помощь, койко-дней	Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, законченных случаев	Скорая специализированная медицинская помощь, вызовов	Амбулаторно-поликлиническая помощь	
						число посещений, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию (посещения)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	0	0	0	515	0	0
2	ОГБУЗ «Костромская областная психиатрическая больница»	4 875	17 000	300	0	57 000	0
3	ОГБУЗ «Областной госпиталь для ветеранов войн»	0	0	129	0	5 758	0
4	ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»	672	0	250	0	51 000	0
5	ОГБУЗ «Костромской центр специализированных видов медицинской помощи»	160	0	0	0	2 250	12 955
6	ОГБУЗ «Костромской областной наркологический диспансер»	652	0	116	0	25 000	0

1	2	3	4	5	6	7	8
7	ОГБУЗ «Шарьинский психоневрологический диспансер»	430	0	0	0	11 200	970
8	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	0	600	0	0	0	0
9	ОГБУЗ «Костромской областной врачебно-физкультурный диспансер»	0	0	0	0	37 410	2 300
10	ОГБУЗ Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»	0	0	0	0	23 500	0
11	ОГБУЗ «Костромской медицинский центр психотерапии и практической психологии»	0	0	324	0	14 000	0
12	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	0	3 300	0	0	0	0
Итого		6 789	20 900	1 119	515	227 118	16 225

Таблица № 4

Плановые объемы по медицинским услугам, оказываемым в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, на 2016 год (часть 1)

№ п/п	Наименование медицинской организации	Услуги				
		Школы пациента	КТГ плода	УЗИ плода	УЗИ и дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	Профосмотр (стоматология)
единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг
1	2	3	4	5	6	7
1	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	2 000	0	0	1 320	0
2	ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»	720	0	0	0	380
3	ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»	0	0	0	0	100
4	ОГБУЗ Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»	0	100	0	1 758	0
5	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	140	0	0	0	0
6	ОГБУЗ «Городская поликлиника взрослых № 4 г. Костромы»	1 113	1 000	1500	500	0
7	ОГБУЗ «Родильный дом г. Костромы»	0	4 188	4 000	2 030	1 350
8	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1 города Костромы»	0	0	0	0	5 000
9	ОГБУЗ «Буйская городская больница»	1 000	660	660	0	700
10	ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»	654	400	400	0	600
11	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	0	1 360	1 200	0	100

1	2	3	4	5	6	7
12	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»	1 000	900	900	0	340
13	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»	1 000	2 100	2 100	1 000	4 570
14	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	700	600	600	0	3 000
15	ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»	1 000	400	400	0	1 985
16	ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»	500	120	120	0	428
17	ОГБУЗ «Боговаровская районная больница»	500	60	60	0	274
18	ОГБУЗ «Вохомская районная больница»	439	180	180	0	500
19	ОГБУЗ «Гавриловская участковая больница»	100	0	0	0	239
20	ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»	60	100	100	0	250
21	ОГБУЗ «Кологривская районная больница»	500	50	50	0	50
22	ОГБУЗ «Красносельская районная больница»	200	250	0	0	200
23	ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»	440	220	220	0	2 000
24	ОГБУЗ «Межевская районная больница»	300	30	30	0	1 300
25	ОГБУЗ «Нейская районная больница»	200	220	220	0	300
26	ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»	1 500	600	300	0	50
27	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»	0	0	0	0	1 200
28	ОГБУЗ «Островская районная больница»	150	240	0	0	300
29	ОГБУЗ «Павинская районная больница»	500	45	45	0	700
30	ОГБУЗ «Парфеньевская районная больница»	431	100	100	0	300
31	ОГБУЗ «Поназыревская районная больница»	500	0	0	0	500
32	ОГБУЗ «Пышугская районная больница»	500	80	80	0	150
33	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	102	0	200	0	300
34	ОГБУЗ «Судиславская районная больница»	316	100	100	0	1 420
35	ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»	128	67	0	0	86

1	2	3	4	5	6	7
36	ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»	1 500	160	0	0	350
37	ЧУ «Клиника Медекс Кострома»	670	240	240	120	0
38	ООО «Центр красоты и здоровья»	0	0	0	0	1 400
39	ООО «ЗУБиК»	0	0	0	0	1 000
40	ООО «Зубной чародей»	0	0	0	0	350
41	ООО «Кристалл»	0	0	0	0	200
42	ООО «Оптима»	0	0	0	0	360
Итого		18 863	14 570	13 805	6 728	32 332

Таблица № 5

Плановые объемы по медицинским услугам, оказываемым в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, на 2016 год (часть 2)

№ п/п	Наименование медицинской организации	Услуги					
		Компьютерная томография		Магнитно- резонансная томография		Диагностика гепатита В и С	Тестирование имплантированных кардиостимуляторов
		единиц медицинских услуг		единиц медицинских услуг		единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг
		с контрасти- рованием	без контрасти- рования	с контрасти- рованием	без контрасти- рования		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	252	504	504	504	0	450
2	ОГБУЗ «Костромской онкологический диспансер»	330	670	0	0	0	0
3	ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями»	0	0	0	0	550	0
4	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	0	2 600	0	0	0	0
5	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	520	2 400	0	0	0	0
6	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»	200	1 300	0	0	0	0
7	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	200	1 300	0	0	0	0
8	ООО «Медицинский Центр «МИРТ»	260	742	100	900	0	150
9	ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»	0	0	3 000	6 000	0	0
10	ООО «МРТ-Эксперт Кострома»	0	0	3 000	6 000	0	0
	Итого	1 762	9 516	6 604	13 404	550	600

Таблица № 6

ПЛАНОВЫЕ ОБЪЕМЫ
медицинской помощи по лабораторным исследованиям, определенным к централизации на базе лабораторий
ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы», на 2016 год

№	Наименование анализов (исследований)	Объемы на 2016 год
1	2	3
1	Биохимические	601 000
2	Клинические	738 000
3	Коагулологические	35 320
4	Гормональные	34 020
5	Онкомаркеры	5 500
6	Иммунологические	85 750
7	Молекулярно-биологические исследования методом ПЦР	160
8	Кал на скрытую кровь (количественный анализ)	250
	Итого	1 500 000

Приложение № 1

к программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Костромской области
на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Программы,
в том числе территориальной программы обязательного медицинского
страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляю- щие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *	Осуществляющие финансовое обеспечение дополнительных видов и условий медицинской помощи в дополнении к базовой программе обязательного медицинского страхования *
1	2	3	4
1	Филиал № 3 ФГКУ «422 ВГ» Минобороны России	*	
2	ФКУЗ «МСЧ МВД России по Костромской области»	*	
3	ФКУЗ МСЧ-44 ФСИН России	*	
4	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	*	
5	ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»	*	
6	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	*	*
7	ОГБУЗ «Костромской онкологический диспансер»	*	
8	ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»	*	
9	ОГБУЗ «Костромской центр специализированных видов медицинской помощи»	*	
10	ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с	*	

1	2	3	4
	инфекционными заболеваниями»		
11	ОГБУЗ Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»	*	
12	ОГБУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей»	*	
13	ОГБУЗ «Костромская областная психиатрическая больница»		
14	ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»		
15	ОГБУЗ «Костромской областной наркологический диспансер»		
16	ОГБУЗ «Шарьинский психоневрологический диспансер»		
17	ОГБУЗ «Костромской областной врачебно-физкультурный диспансер»		
18	ОГБУЗ «Костромской медицинский центр психотерапии и практической психологии»		
19	ОГБУЗ «Автобаза департамента здравоохранения Костромской области»		
20	ОГБУЗ «Костромская областная станция переливания крови»		
21	ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»		
22	ОГБУЗ «Костромское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»		
23	ОГБУЗ «Костромское областное патологоанатомическое бюро»		
24	ОГБУЗ «Областной центр медицины катастроф»		
25	ОГБУЗ «Медицинский центр мобилизационного резерва «Резерв» Костромской области»		
26	ОГБУЗ «Центр контроля качества		

1	2	3	4
	и сертификации лекарственных средств Костромской области»		
27	ОГБУЗ «Костромской областной противотуберкулезный детский санаторий»		
28	ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»		
29	ОГБУЗ «Дезинфекционная станция г. Костромы»		
30	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	*	*
31	ОГБУЗ «Родильный дом г. Костромы»	*	
32	ОГБУЗ «Городская поликлиника взрослых № 4 г. Костромы»	*	
33	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1 города Костромы»	*	
34	ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Костромы»	*	*
35	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	*	*
36	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»	*	*
37	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	*	*
38	ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»	*	*
39	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»	*	*
40	ОГБУЗ «Буйская городская больница»	*	*
41	ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»	*	*
42	ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»	*	*
43	ОГБУЗ «Боговаровская районная больница»	*	*
44	ОГБУЗ «Вохомская районная	*	*

1	2	3	4
	больница»		
45	ОГБУЗ «Гавриловская участковая больница»	*	*
46	ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»	*	*
47	ОГБУЗ «Кологривская районная больница»	*	*
48	ОГБУЗ «Красносельская районная больница»	*	*
49	ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»	*	*
50	ОГБУЗ «Межевская районная больница»	*	*
51	ОГБУЗ «Нейская районная больница»	*	*
52	ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»	*	*
53	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»	*	
54	ОГБУЗ «Островская районная больница»	*	*
55	ОГБУЗ «Павинская районная больница»	*	*
56	ОГБУЗ «Парфеньевская районная больница»	*	*
57	ОГБУЗ «Поназыревская районная больница»	*	*
58	ОГБУЗ «Пышугская районная больница»	*	*
59	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	*	*
60	ОГБУЗ «Судиславская районная больница»	*	*
61	ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»	*	*
62	ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»	*	*
63	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Буй ОАО «РЖД»	*	
64	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Шарьи ОАО «РЖД»	*	
65	Костромской филиал Нефросовета	*	
66	ЛПУ «Санаторий «Колос»	*	

1	2	3	4
67	Представительство ООО «НПОРУМед» в г. Костроме	*	
68	ЧУ «Клиника Медекс Кострома»	*	
69	ООО «Гинеколог и Я»	*	
70	ООО «Медицинский центр «А-1»	*	
71	ООО «Мир здоровья»	*	
72	ООО «МЦ «МИРТ»	*	
73	ООО «ЦАХ»	*	
74	ООО «КОЦ «Прозрение»	*	
75	ООО «Хирургия глаза»	*	
76	ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»	*	
77	ООО «МРТ - Эксперт Кострома»	*	
78	ООО «Блик+»	*	
79	ООО «Дент Аль»	*	
80	ООО «ЗУБИК»	*	
81	ООО «Зубной Чародей»	*	
82	ООО «Кристалл»	*	
83	ООО «Медицинский центр «Здоровье»	*	
84	ООО «Оптима»	*	
85	ООО «Центр красоты и здоровья»	*	
86	ЗАО «МЦРМ»	*	
87	ООО «Академия женского здоровья и репродукции человека»	*	
88	ООО «БИРЧ»	*	
89	ООО «Мать и дитя Ярославль»	*	
90	ООО «МЕДЭКО»	*	
91	ООО «МЦ «Юнона»	*	
92	ООО «ЭКО центр»	*	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		92	
		75	30

Приложение № 2

к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, закупаемых за счет средств бюджета Костромской области и отпускаемых по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой при амбулаторном лечении отдельных групп населения и категорий заболеваний, утвержденных 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»

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
1	2	3	4
	A	препараты, влияющие на пищеварительный тракт и обмен веществ	
1.	A01AA	препарат фтора	натрия фторид
2.	A02BC	ингибиторы протонового насоса	омепразол
3.			эзомепразол
4.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
5.	A03AX	ветрогонные средства	симетикон
6.	A05AX	желчегонные средства	гимекромон
7.			артишока листьев экстракт
8.	A05BA	макро- и микроэлементы	калия оротат
9.	A05BA03	гепатопротектор	расторопши пятнистой плодов экстракт
10.	A05C	гепатопротектор	фосфолипиды
11.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза
12.	A07EC	аминосалициловая кислота и	сульфасалазин

1	2	3	4
13		аналогичные препараты	месалазин
14.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
15.			линекс
16.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин
17.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
18.			инсулин лизпро
19.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
20.			инсулин глулизин
21.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
22.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
23.			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
24.			инсулин лизпро двухфазный
25.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
26.			инсулин детемир
27.	A10BA	бигуаниды	метформин
28.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
29.			гликлазид
30.		гипогликемические синтетические и другие средства	гликвидон
31.			глимепирид
32.	A10BD	гипогликемические синтетические и другие средства	глибенкламид+метформин
33.			вилдаглиптин+метформин
34.			глимепирид+метформин
35.			метформин+ситаглиптин

1	2	3	4
36.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	саксаглиптин
37.			вилдаглиптин
38.			ситаглибтин
39.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	лираглутид
40.			репаглинид
41.			дапаглифлозин
42.	A10X	прочие препараты, применяемые при лечении сахарного диабета	эксенатид
43.	A11AA	поливитамины в комбинации с микроэлементами	минералы+поливитамины
44.	A11AB	поливитамины в других комбинациях	витамины и витаминоподобные средства
45.	A11CC	витамин Д и его аналоги	альфакальциферол
46.			колекальциферол+карбонат кальция
47.			колекальциферол
48.	A11DB	витамин В1 в комбинации	пиридоксин+тиамин+цианокобаламин
49.	A12CB	макро- и микроэлементы	цинка сульфат
50.	A12CC	препарат магния	магне В6
51..	A16AA	препараты для коррекции метаболических процессов	левокарнитин
52.	A16AB	ферментные препараты	ларонидаза
	B	препараты, влияющие на кроветворение и кровь	
53.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
54.	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия
55.	B01AC	антиагреганты	дипиридамол
56.			клопидогрел
57.			тикаргрелор
58.	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат
59.	B02BC	гемостатическое средство для	коллаген+нитрофурал+

1	2	3	4
		местного применения	борная кислота
60.	B02BD	факторы свертывания крови	фактор свертывания крови VIII
61.	B03AE	макро- и микроэлементы	железа сульфат+серин
62.			калия оротат
63.	B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан
64.	B03BB	фолиевая кислота	фолиевая кислота
65.	B06AB	прочие гематологические препараты	актовегин
	C	препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы	
66.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
67.	C01BC	антиаритмические препараты	пропафенон
68.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
69.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат
70.			изосорбида мононитрат
71.			нитроглицерин
72.	C01EB	препараты для лечения заболеваний сердца другие	тритметазидин
73.			убидекаренон
74.			ивабрадин
75.			икатибант
76.	C02KX	прочие антигипертензивные препараты	бозентан
77.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
78.	C03BA	сульфонамиды	индапамид
79.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
80.			эплеренон
81.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
82.	C04AX	прочие периферические вазодилататоры	пирибедил
83.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол

1	2	3	4
84.			бисопролол
85.			метопролол
86.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
87.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
88.			нифедипин
89.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
90.	C08DB	бензотиазепиновые производные	дилтиазем
91.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
92.			лизиноприл
93.			периндоприл
94.			эналаприл
95.			зофеноприл
96.	C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	индапамид+периндоприл
97.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
98.			рамиприл
99.			кандесартан
100.			валсартан
101.	C09DB	ангиотензина II антагонисты в комбинации с БМКК	амлодипин+валсартан
102.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
103.			симвастатин
	D	препараты для лечения кожных заболеваний	
104.	D10BA	ретиноид	изотретиноин
	G	препараты для лечения заболеваний урогенитальных органов и половые гормоны	
105.	G01AA	антибиотики	нистатин
106.	G03AA	гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания)	дезогестрел+этинилэстрадиол
107.	G03BA	производные 3-оксоандростена	тестостерон (смесь)

1	2	3	4
			эфиров)
108.	G03DB	противоопухолевое, гестогенное	мегестрол
109.	G03XA	ингибитор секреции гонадотропного гормона	даназол
110.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	тамсулозин
	H	гормональные препараты для системного использования (кроме половых гормонов)	
111.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
112.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
113.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
114.	H02AB	глюкокортикоиды	преднизолон, метилпреднизолон
115.			гидрокортизон
116.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
117.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
	J	противомикробные препараты для системного использования	
118.	J01DD	антибиотики цефалоспорины	цефексим
119.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	аммоксициклин+clave-лановая кислота
120.	J01EE	сульфаниламиды в комбинации с триметопримом	ко-тримоксазол
121.	J01FA	макролиды	азитромицин
122.	J01XD	производные имидазола	метронидазол
123.	J02AC	производные триазола	флуконазол
124.			вориконазол
125.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды	ацикловир
126.			валацикловира гидрохлорид
127.	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	энтекавир
128.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды-	ламивудин

1	2	3	4
129.		ингибиторы обратной транскриптазы	телбивудин
130.	J05AX	прочие противовирусные препараты	арбидол
131.	J06BA	иммуноглобулин нормальный человеческий	иммуноглобулин человека нормальный
	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
132.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин
133.			хлорамбуцил
134.	L01AX	алкилирующие средства	темозоломид
135.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
136.			пеметрексед
137.	L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин
138.			тегафур
139.	L01CB	алкалоиды растительного происхождения	этопозид
140.	L01XB	метилгидразины	гидразина сульфат
141.	L01XC	противоопухолевый препарат моноклональные антитела	цетуксимаб
142.	L01XX	противоопухолевый препарат и иммуномодулятор	тимозин альфа-1 рекомбинантный
143.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	сунитиниб
144.			эверолимус
145.			дазатиниб
146.			нилотиниб
147.	L02AE	гормоны гипоталамуса, гипофиза, гонадотропины и их аналоги	трипторелин
148.			лейпрорелин
149.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
150.	L03A	иммуномодулятор	глюкозаминил мурамил дипептид комбинированный с другими препаратами
151.	L03AA	стимулятор лейкопоэза	филграстим
152.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа

1	2	3	4
153.			пегинтерферон альфа
154.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
155.			микофенолата мофетил
156.			финголимод
157.			лефлуномид
158.			экулизумаб
159.			натализумаб
160.			циклюспорин
161.			адалимумаб
162.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа	этанерцепт
163.	L04AD	иммунодепрессанты	такролимус
164.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб
	M	препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	
165.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
166.			кеторолак
167.	M01AC	оксикамы	мелоксикам
168.	M01AE	производные пропионовой кислоты	кетопрофен
169.	M01AX	прочие ненаркотические анальгетики	нимесулид
170.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	толперизон, тизанидин
171.	M03BA	бифосфонаты	золедроновая кислота
172.	M05BA	бифосфонаты	памидроновая кислота, алендроновая кислота
173.	M05BA01	ингибитор костной резорбции	этидроновая кислота
174.	M05BX	стимулятор остеогенеза	оссеин-гидроксиапатитное соединение
175.	M09AA	иммуномодулятор трипсин в комбинации с другими препаратами	вобензим
	N	препараты для лечения заболеваний нервной системы	

1	2	3	4
176.	N01AN	опиоидные наркотические анальгетики	тримепиридин
177.	N02AA	опиоидные наркотические анальгетики	морфин
178.	N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	трамадол
179.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
180.	N03AA	барбитураты и их производные	фенобарбитал
181.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
182.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
183.	N03AX	противоэпилептические препараты другие	леветирацетам
184.			ламотриджин
185.			зонисамид
186.	N04AA	третичные амины	тригексифенидин
187.	N04BA	допа и ее производные	леводопа+бенсеразид
188.			леводопа+карбидопа
189.	N04BB	производные адамантана	амантадин
190.	N04BC	стимуляторы допаминовых рецепторов	прамипексол
191.	N04BD	ингибиторыmonoаминоксидазы типа В	разагилин
192.	N05AE	производные индола	сертингдол
193.	N05AH	нейролептики	кветиапин
194.	N05AF	производные тиоксантена	хлорпротиксена гидрохлорид
195.	N05AX	антагонисты допаминовых D2 рецепторов	палиперидон
196.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серетонина	флювоксамин
197.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	пирацетам
198.			пиритинол
199.			ацетиламиноянтарная

1	2	3	4
			кислота
200.			полипептиды коры головного мозга скота
201.			церебролизин
202.			гопантеновая кислота
203.	N07AA	антихолинэстеразные средства	пиридостигмина гидробромид
204.			ипидакрин
205.	N07AX	парасимпатомиметики прочие	холина альфосциерат
206.	N07CA	препараты для устранения головокружения	циннаризин
207.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	винпоцетин
208.			этилметилгидроксипиридина сукцинат
209.			цитофлавин
	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
210.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
211.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
212.			албендазол
	R	препараты для лечения заболеваний респираторной системы	
213.	R03BB	антихолинергические средства	тиотропия бромид
214.	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол
215.			фенотерол
216.			формотерол
217.			индакатерол
218.	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	ипратропия бромид+фенотерол
219.			салметерол+флутиказон
220.			будесонид+формотерол
221.			мометазон+формотерол

1	2	3	4
222.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон
223.			флутиказон
224.			будесонид
225.			мометазон
226.	R03DA	производные ксантина	теофиллин
227.	R03DC	антагонисты лейкотриеновых рецепторов	монтелукаст
228.	R05CB	муколитические препараты	амброксол
229.			ацетилцистеин
230.	R05DC	антагонисты лейкотриеновых рецепторов	МОНТЕЛУКАСТ
	S	препараты для лечения заболеваний органов чувств	
231.	S01EB	парасимпатомиметики	пиilocарпин
232.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
233.	S01EE	аналоги простагландинов	латанопрост
234.	S01XA	другие препараты, применяемые в офтальмологии	азапентацен
	V	прочие препараты	
235.	V03	другие препараты	гиалуронидазы с азоксимерабромидом коньюгат
236.	V03AC	комплексообразующие препараты	деферазирокс
237.		специализированное лечебное питание, применяющееся при фенилкетонурии	белковые продукты питания, белковые гидролизаты

Приложение № 3

к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ
стоматологических расходных материалов на 2016 год

1. Территориальный базовый перечень стоматологических расходных материалов на взрослом приеме

1) материалы для обработки корневых каналов:

Белодез
Канал+
Капрамин
Эвгенол
Родосольф
Эндогель
Эндожи № 1, № 2, № 3, № 4 и др.;

2) материалы для снятия чувствительности зубов:

Белагель
Белак Ф
Бифлюорид
Лак противокариесный
Сеал энд протект
Фторлак и др.;

3) материалы для временного пломбирования:

Дентин порошок
Дентин-паста
Темпопро и др.;

4) материалы для постоянного пломбирования:

Висфат
Цемион
Карбодент
Люкс
Унирест
Призмафил
Силидонт

Силицин
 Унифас
 Эвикрол
 Юнифил
 Стомафил
 Кемфил
 Дентлайт
 Компоцем
 Жидкотекущий композит;

5) материалы для девитализации пульпы:
 Арсеник и др.;

6) материалы для пломбирования корневых каналов зубов:
 Акрасеал
 Пульпотек
 Гуттасиллер
 Иодент
 Крезодент
 Метапекс
 Неотриоцинк
 Резодент
 Штифт гуттаперчевый
 Эвгедент
 Эндометазон
 Эодент и др.;

7) материалы для лечебных прокладок:
 Диоксивисфат
 Кавиос
 Кальрадент
 Кальцемол
 Кальцесил
 Радопласт и др.;

8) материалы для полирования пломб:
 Пасты полировочные и др.;

9) средства для контроля качества стерилизации:
 Азопирам
 Индикатор ИС-180
 Индикатор НС-132 и др.;

10) прочие средства:

Адгезивная система для эмали и дентина
 Альвожиль
 Альвостаз
 Бальзам Гам-эйт
 Изокол
 Гель для травления эмали
 Коллапан
 Наконечник стоматологический
 Нить ретракционная
 Пародонкол
 Терраплаг
 Штифт анкерный
 Стабилок
 Набор для шинирования
 Стекловолоконная нить для шинирования
 Материалы для витального окрашивания твердых тканей зуба
 Материалы для определения индексов гигиены
 Препараты для глубокого фторирования
 Препараты для лечения заболеваний пародонта;
 Проволока лигатурная
 Проволока ортодонтическая и др.

11) анестетики амидного ряда.

2. Территориальный базовый перечень стоматологических расходных материалов на детском приеме:

1) материалы для обработки корневых каналов
 Белодез
 Канал+
 Капрамин
 Эвгенол
 Эндогель
 Эндожи № 1, № 2, № 3, № 4 и др. ;

2) материалы для снятия чувствительности зубов:

Аргенат однокомпонентный
 Белагель
 Белак Ф
 Бифлюорид
 Лак противокарийесный
 Сеал энд протект
 Сафорайд
 Фторлак и др. ;

3) материалы для временного пломбирования:

Дентин порошок
Дентин-паста
Темпопро и др.;

4) материалы для постоянного пломбирования:

Цемион
Цемион-колор
Фиссил
Фиссурит
Клинпро Сиалант
Призмафил
Унифас
Эвикрол
Юнифил
Дайракт
Кетак-моляр
Унирест
Кемфил
Стомафил
Дентлайт
Компоцем
Эодент (быстротвердеющий)
Жидкотекущий композит;

5) материалы для девитализации пульпы:

Арсеник и др.;

6) материалы для пломбирования корневых каналов зубов:

Пульпотек
Иодент
Крезодент
Метапекс
Неотриоцинк
Штифт гуттаперчевый
Эндометазон
Цинкоксидэвгеноловая паста
Каласент
Форфенан и др.;

7) материалы для лечебных прокладок:

Кавиос
Кальцесил и др.;

8) материалы для полирования пломб:

Пасты полировочные и др.;

9) средства для контроля качества стерилизации:

Азопирам

Индикатор ИС-180

Индикатор НС-132 и др.;

10) прочие средства:

Адгезивная система для эмали и дентина

Альвожиль

Альвостаз

Бальзам Гам-эйт

Изокол

Гель для травления эмали

Коллапан

Наконечник стоматологический

Нить ретракционная

Пародонкол

Терраплаг

Штифт анкерный

Стабилок

Набор для шинирования

Стекловолоконная нить для шинирования

Материалы для витального окрашивания твердых тканей зуба

Материалы для определения индексов гигиены

Препараты для глубокого фторирования

Препараты для лечения заболеваний пародонта;

Проволока лигатурная

Проволока ортодонтическая и др.;

11) анестетики амидного ряда.

Приложение № 4

к программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Костромской области
на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации Программы,
оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь

№ п/ п	Наименование медицинской организации	Профиль высокотехнологичной медицинской помощи
1	2	3
1.	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	Сердечно-сосудистая хирургия
		Нейрохирургия
		Онкология
		Офтальмология
2.	ОГБУЗ «Костромской онкологический диспансер»	Онкология
3.	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	Травматология и ортопедия
		Ревматология
4.	ООО Медицинский центр «МИРТ»	Травматология и ортопедия
5.	ООО «ЦАХ»	Онкология
		Офтальмология

Приложение № 5

к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2016 год

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
на 2016 год

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
1	2	3	4
	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 гастроэзофагальной рефлюксной болезни	
1	A02BA	блокаторы H2 - гистаминовых рецепторов	ранитидин
2			фамотидин
3	A02BC	ингибиторы протонового насоса	омепразол
4			эзомепразол
5			рабепразол
6	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
7		алюминия гидроксид+магния гидроксид	
	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	
8	A03AA	синтетические антихолинергические	мебеверин

1	2	3	4
9		средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин
10	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
	A03B	препараты белладонны	
11	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин
	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	
12	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид
13			домперидон
	A04	противорвотные препараты	
14	A04A	противорвотные препараты	
15	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон
	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
16	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота
17	A05AX	препараты желчи и желчегонные средства в комбинации	аллохол
18			гимекромон
	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
19	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицерризиновая кислота+фосфолипиды
	A06	слабительные средства	
	A06A	слабительные средства	
20	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил
21			сеннозиды А и В
22	A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза
23			макрогол

1	2	3	4
	A07	противодиарейные, противовоспалительные и противомикробные препараты кишечные	
	A07B	адсорбирующие кишечные препараты	
24	A07BA	препараты угля	активированный уголь
25	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
26	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
	A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
27	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
	A07F	противодиарейные микроорганизмы	
28	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
29	A09AA	ферментные препараты	панкреатин
	A10	препараты для лечения сахарного диабета	
30	A10A	инсулины и их аналоги	инсулин дегludeк
31	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
32			инсулин глулизин
33			инсулин лизпро
34			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
35	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)

1	2	3	4
36	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
37			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
38			инсулин лизпро двухфазный
39	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
40			инсулин детемир
	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
41	A10BA	бигуаниды	метформин
42	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
43			гликлазид
44			глимепирид
45			гликвидон
46	A10BD	гипогликемические препараты для приема внутрь в комбинации	глимепирид+метформин
47	A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон
48	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы - 4 (ДПП-4)	вилдаглиптин
49			саксаглиптин
50			ситаглиптин
51	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид
52			лираглутид
53			вилдаглиптин+метформин
54			росиглитазон+метформин
	A11	витамины	

1	2	3	4
55	A11C	витамины А и D, включая их комбинации	
56	A11CA	витамин А	ретинол
57	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол
58			кальцитриол
59			колекальциферол
	A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12	
60	A11DA	витамин В1	тиамин
61	A11DB	витамины в комбинации с витаминами В6	пиридоксин+тиамин+цианокобаламин+[лидокаин]
	A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами	
62	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота
63	A11JB	витамины в комбинации с минералами	магне В6
	A11H	другие витаминные препараты	
64	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин
	A12	минеральные добавки	
	A12A	препараты кальция	
65	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат
	A12C	другие минеральные добавки	
66	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
	A14	анаболические средства системного действия	
	A14A	анаболические стероиды	
67	A14AB	производные эстрена	нандролон
	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	

1	2	3	4
68	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин
69	A16AB	ферментные препараты	имиглюцераза
70			агалсидаза альфа
71			агалсидаза бета
72			велаглюцераза альфа
73			идурсульфаза
74	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота
75			миглустат
76			нитизинон
	B	кровь и система кроветворения	
	B01	антиромботические средства	
	B01A	антиромботические средства	
77	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
78	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия
79			эноксапарин натрия
80			надропарин кальция
81	B01AC	антиагреганты	клопидогрел
82			дипиридамол
83			тикагрелор
84			эптифибатид
85	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза
86			урокиназа
87			проурукиназа
88			стрептокиназа
89			рекомбинантный белок, содержащий

1	2	3	4
			аминокислотную последовательность стафилокиназы
90	B01AD11	фибринолитики	тенектеплаза
91	B01AE07	прямые ингибиторы тромбина	дабигатран этексилат
92	B01AF	прямые ингибиторы фактора ха	ривароксабан
93	B01AX	антикоагулянты	фондапаринукс натрия
	B02	гемостатические средства	
	B02A	антифибринолитические средства	
94	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота
95			транексамовая кислота
96	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин
	B02B	витамин К и другие гемостатики	
97	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит
98	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс
99			октоког альфа
100			фактор свертывания крови VII
101			фактор свертывания крови VIII
102			фактор свертывания крови IX
103			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
104			эптаког альфа (активированный)
105			мороктоког альфа
106			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда

1	2	3	4
107	B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат
108			ромиплостим
	B03	антианемические препараты	
	B03A	препараты железа	
109	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат
110	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс
111	B03AE	препараты железа в комбинации с другими препаратами	актиферрин
	B03B	витамин В12 и фолиевая кислота	
112	B03BA	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
113	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
	B03X	другие антианемические препараты	
114	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа
115			эпoэтин альфа
116			эпoэтин бета
117			метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета
	B05	кровезаменители и перфузионные растворы	
	B05A	кровь и препараты крови	
118	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека
119			гидроксиэтилкрахмал
120			декстран
121			желатин
	B05B	растворы для внутривенного введения	
122	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания
123	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза+калия хлорид+натрия

1	2	3	4
			хлорид+натрия цитрат
124			калия хлорид+натрия ацетат+натрия хлорид
125			меглюмина натрия сукцинат
126			натрия лактата раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид+натрия лактат]
127			натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид]
128			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
129	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол
	B05C	ирригационные растворы	
130	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза
131	B05D	растворы для перitoneального диализа	растворы для перitoneального диализа
	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	
132	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид
133			магния сульфат
134			натрия гидрокарбонат
135			натрия хлорид
136	B06AB	прочие гематологические препараты	депротеинизированный гемодериват крови телят

1	2	3	4
	C	сердечно-сосудистая система	
	C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
	C01A	сердечные гликозиды	
137	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	
138	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокайнамид
139	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин
140	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон
141	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
142	C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид
	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	
143	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин
144			допамин
145			норэpineфрин
146			фенилэфрин
147			эpineфрин
148	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан
149	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	молсидомин
150	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат
151			изосорбида мононитрат
152			нитроглицерин
	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	
153	C01EA	простагландины	алпростадил
154	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин
155			мельдоний пропионат

1	2	3	4
156			триметазидин
	C02	антигипертензивные средства	
	C02A	антиадренергические средства центрального действия	
157	C02AB	метилдопа	метилдопа
158	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин
159			моксонидин
	C02C	антиадренергические средства периферического действия	
160	C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил
161	C02KX	другие антигипертензивные средства	бозентан
	C03	диуретики	
	C03A	тиазидные диуретики	
162	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
	C03B	тиазидоподобные диуретики	
163	C03BA	сульфонамиды	инdapамид
	C03C	«петлевые» диуретики	
164	C03CA	сульфонамиды	фуросемид
	C03D	калийсберегающие диуретики	
165	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
	C04	периферические вазодилататоры	
	C04A	периферические вазодилататоры	
166	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
167	C04AE	спорыньи алкалоиды	ницерголин
168	C04AX	прочие периферические вазодилататоры	бенциклан
169			бендазол
170			пирибедил
171	C05CX	прочие препараты, снижающие проницаемость	метилэтилпиридинол

1	2	3	4
	C07	бета-адреноблокаторы	
	C07A	бета-адреноблокаторы	
172	C07AA	неспецифические бета-адреноблокаторы	пропранолол
173			сotalол
174	C07AB	специфические бета-адреноблокаторы	атенолол
175			бисопролол
176			метопролол
177	C07AG	альфа - и бета-адреноблокаторы	карведилол
	C08	блокаторы кальциевых каналов	
	C08C	специфические блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом	
178	C08CA	производные дигидропиридинов	амлодипин
179			дилтиазем
180			нимодипин
181			нифедипин
	C08D	специфические блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	
182	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	
	C09A	ингибиторы АПФ	
183	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
184			лизиноприл
185			периндоприл
186			рамиприл
187			эналаприл
	C09C	антагонисты ангиотензина II	

1	2	3	4
188	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
189			валсартан
190			кандесартан
191			телмисартан
192	C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	периндоприл+индапамид
193			лизиноприл+гидрохлоротиазид
194	C09DA	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с диуретиками	лозартан+гидрохлоротиазид
	C10	гиполипидемические средства	
	C10A	гиполипидемические средства	
195	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
196			розувастатин
197			симвастатин
198	C10AB	фибраты	фенофибрат
199	C10AD	никотиновая кислота и ее производные	никотиновая кислота
	D	дерматологические препараты	
	D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
	D01A	противогрибковые препараты для местного применения	
200	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салicyловая кислота
201	D01BA	противогрибковые препараты для системного применения	тербинафин
	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	
202	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиrimидин+сульфадиметоксин+тримекаин+хлорам

1	2	3	4
			феникол
	D07	глюокортикоиды, применяемые в дерматологии	
	D07A	глюокортикоиды	
203	D07AA	глюокортикоиды с низкой активностью (группа I)	метилпреднизолона
204			ацепонат
205	D07AC	глюокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон
	D08	антисептики и дезинфицирующие средства	
	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	
206	D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин
207	D08AG	препараты йода	повидон-йод
208	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид
209			калия перманганат
210			этанол
	D11	другие дерматологические препараты	
	D11A	другие дерматологические препараты	
211	D11AX	прочие дерматологические препараты	пимекролимус
	G	мочеполовая система и половые гормоны	
	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюокортикоидами	
212	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин
213	G01AF	производные имидазола	клотrimазол
	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	
	G02A	утеротонизирующие препараты	
214	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин

1	2	3	4
215	G02AD	простагландины	динопростон
216			мизопростол
	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	
217	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
218	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин
219	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан
	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
	G03A	гормональные контрацептивы системного действия	
220	G03AC	гестагены	левоноргестрел
	G03B	андрогены	
221	G03BA	производные 3 – оксоандрост – 4 - ена	тестостерон
222			тестостерон (смесь эфиров)
	G03C	эстрогены	
223	G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
	G03D	гестагены	
224	G03DA	производные прогн-4-ена	прогестерон
225	G03DB	производные прогнадиена	дидрогестерон
226	G03DC	производные эстрена	норэтистерон
	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
227	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический
228			фоллитропин альфа
229			корифоллитропин альфа
230	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен
	G03H	антиандрогены	

1	2	3	4
231	G03HA	антиандрогены	ципротерон
	G04	препараты, применяемые в урологии	
232	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин
	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
233	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин
234			доксазозин
235			тамсулозин
236	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид
	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
237	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
	H01B	гормоны задней доли гипофиза	
238	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
239	H01BB	окситоцин и его аналоги	окситоцин
240			карбетоцин
	H01C	гормоны гипоталамуса	
241	H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид
242	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс
243	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	цетрореликс
	H02	кортикостероиды системного действия	
	H02A	кортикостероиды системного действия	
244	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
245	H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон
246			гидрокортизон

1	2	3	4
247			дексаметазон
248			метилпреднизолон
249			преднизолон
	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
	H03A	препараты щитовидной железы	
250	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
251	H03B	антитиреоидные препараты	
252	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
253	H03BC	производные пиримидона	пропилтиоурацил
	H03C	препараты йода	
254	H03CA	препараты йода	калия йодид
	H04	гормоны поджелудочной железы	
	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	
255	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
	H05	препараты, регулирующие обмен кальция	
256	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид
	H05B	антипаратиреоидные средства	
257	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
258	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет
259			парикальцитол
	J	противомикробные препараты системного действия	
	J01	антибактериальные препараты системного действия	
	J01A	тетрациклины	
260	J01AA	тетрациклины	доксициклин
261			тигециклин

1	2	3	4
	J01B	амфениколы	
262	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
	J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины	
263	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин
264			ампициллин
265	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин
266			бензилпенициллин
267			феноксиметилпенициллин
268	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
269	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин+claveулановая кислота
270			пиперациллин+тазобактам
271			ампициллин+сульбактам
	J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты	
272	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин
273			цефалексин
274	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
275			цефокситин
276			цефамандол
277	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим
278			цефтазидим
279			цефоперазон
280			цефтриаксон
281			цефтизоксим

1	2	3	4
282			цефоперазон+сульбактам
283	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим
284			цефпиром
285	J01DF	моноактамы	аэtreонам
286	J01DH	карбапенемы	имипенем+циластатин
287			дорипенем
288			меропенем
289			эртапенем
290	J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил
	J01E	сульфаниламиды и триметоприм	
291	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrima, включая производные	ко-тримоксазол
	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины	
292	J01FA	макролиды	азитромицин
293			джозамицин
294			кларитромицин
295	J01FF	линкозамиды	клиндамицин
	J01G	аминогликозиды	
296	J01GA	стрептомицины	стрептомицин
297	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин
298			гентамицин
299			канамицин
300			тобрамицин
	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	
301	J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин
302			левофлоксацин

1	2	3	4
303			ломефлоксацин
304			моксифлоксацин
305			офлоксацин
306			спарфлоксацин
307			ципрофлоксацин
	J01X	другие антибактериальные препараты	
308	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин
309	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид
310			фосфомицин
	J02	противогрибковые препараты системного действия	
	J02A	противогрибковые препараты системного действия	
311	J02AA	антибиотики	амфотерицин В
312			нистатин
313	J02AC	производные триазола	вориконазол
314			итраконазол
315			флуконазол
316			фурагин
317			фуразолидон
318	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин
319			микафунгин
	J04	препараты, активные в отношении микобактерий	
	J04A	противотуберкулезные препараты	
320	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота
321	J04AB	антибиотики	капреомицин
322			рифабутин

1	2	3	4
323			рифампицин
324			циклосерин
325	J04AC	гидразиды	изониазид
326	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид
327			этионамид
328	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид
329			теризидон
330			этамбутол
331			бедаквилин
332			тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат
333	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид+ломефлоксацин+пиразинамид+этамбутол+пиридоксин
334			изониазид+пиразинамид
335			изониазид+пиразинамид+рифампицин
336			изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол+пиридоксин
337			изониазид+рифампицин
338			изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол
339			изониазид+этамбутол
340			ломефлоксацин+пиразинамид+протионамид+этамбутол+пиридоксин
	J04B	противолепрозные препараты	
341	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон
	J05	противовирусные препараты системного действия	
	J05A	противовирусные препараты прямого	

1	2	3	4
		действия	
342	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир
343			валганцикловир
344			ганцикловир
345			рибавирин
346	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир
347			дарунавир
348			индинавир
349			лопинавир+ритонавир
350			нелфинавир
351			ритонавир
352			саквинавир
353			фосампренавир
354			телапревир
355	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир
356			диданозин
357			зидовудин
358			ламивудин
359			ставудин
360			тебивудин
361			фосфазид
362			энтекавир
363			тенофовир
364	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин
365			этравирин
366			эфавиренз
367	J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир

1	2	3	4
368	J05AX	прочие противовирусные препараты	анаферон
369			имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
370			кагоцел
371			метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир
372			ралтегравир
373			энфувиртид
374			умифеновир
375			абакавир+ламивудин
376	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир+ламивудин+зидовудин
377			зидовудин+ламивудин
	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
	J06A	иммунные сыворотки	
378	J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный
379			анатоксин дифтерийно-столбнячный
380			анатоксин столбнячный
381			антитоксин яда гадюки обыкновенной
382			сыворотка противоботулиническая
383			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая
384			сыворотка противодифтерийная

1	2	3	4
385			сыворотка противостолбнячная
	J06B	иммуноглобулины	
386	J06BA	иммуноглобулины, человеческие	иммуноглобулин человека нормальный
387	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический
388			иммуноглобулин против клещевого энцефалита
389			иммуноглобулин противостолбнячный человека
390			иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]
391			иммуноглобулин человека антистафилококковый
392			паливизумаб
393	J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный
394	J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
	L01	противоопухолевые препараты	
	L01A	алкилирующие средства	
395	L01AA	аналоги азотистого иприта	ифосфамид
396			мелфалан
397			хлорамбуцил
398			циклоfosфамид

1	2	3	4
			бендамустин
399	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
400			треосульфан
401	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин
402			ломустин
403	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин
404			темозоломид
	L01B	антиметаболиты	
405	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
406			пеметрексед
407			ралтитрексид
408	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин
409			неларабин
410			флударабин
411	L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин
412			калецитабин
413			фторурацил
414			цитарабин
415			азацитидин
	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
416	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винblastин
417			винкристин
418			винорелбин
419	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
420	L01CD	таксаны	доцетаксел
421			паклитаксел

1	2	3	4
422	L01CX	противоопухолевые средства растительного происхождения	трабектедин
	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	
423	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин
424			доксорубицин
425			идарубицин
426			митоксантрон
427			эпирубицин
428	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин
429			митомицин
	L01X	другие противоопухолевые препараты	
430	L01XA	препараты платины	карбоплатин
431			оксалиплатин
432			цисплатин
433	L01XB	метилгидразины	прокарбазин
434	L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб
435			панитумумаб
436			ритуксимаб
437			трастузумаб
438			цетуксимаб
439	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	эрлотиниб
440			гэфитиниб
441			дазатиниб
442			иматиниб
443			нилотиниб
444			корофениб
445			сунитиниб

1	2	3	4
446	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа
447			гидроксикарбамид
448			бортезомиб
449			иринотекан
450			третиноин
	L02	противоопухолевые препараты	гормональные
	L02A	гормоны и родственные соединения	
451	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон
452	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин
453			лейпрорелин
454			трипторелин
	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
455	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
456			фулвестрант
457	L02BB	антиандрогены	бикалутамид
458			флутамид
459	L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол
460			летрозол
	L03	иммуностимуляторы	
461	L03A	иммуностимуляторы	натрия нуклеоспермат
462	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим
463			ленограстим
464	L03AB	интерфероны	интерферон альфа
465			интерферон бета
466			интерферон гамма
467			пэгинтерферон альфа
468			цепэгинтерферон альфа

1	2	3	4
469	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид
470			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
471			глатирамера ацетат
472			глутамил-цистеинил-глицин динатрия
473			меглюмина акриданацетат
474			тилорон
	L04	иммунодепрессанты	
	L04A	иммунодепрессанты	
475	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
476			микофенолата мофетил
477			микофеноловая кислота
478			эверолимус
479			натализумаб
480			финголимод
481			экулизумаб
482	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб
483			адалимумаб
484			цертолизумаба пэгол
485			этанерцепт
486	L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб
487			тоцилизумаб
488			устекинумаб
489	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус
490			циклоспорин
491	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
492			леналидомид
	M	костно-мышечная система	

1	2	3	4
	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
493	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
494			кеторолак
495	M01AC	оксикиамы	лорноксикам
496			мелоксикам
497	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен
498			кетопрофен
	M01C	базисные противоревматические препараты	
499	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
500	M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид
	M03	миорелаксанты	
	M03A	миорелаксанты периферического действия	
501	M03AB	производные холина	суксаметония хлорид и йодид
502	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид
503			рокурония бромид
504	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
	M03B	миорелаксанты центрального действия	
505	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	тизанидин
506			баклофен
507			толперизон
	M04	противоподагрические препараты	
	M04A	противоподагрические препараты	
508	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол

1	2	3	4
	M05	препараты для лечения заболеваний костей	
	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	
509	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота
510			памидроновая кислота
511			золедроновая кислота
512	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат
513	M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата	ваньтун артиплас
	N	нервная система	
	N01	анестетики	
	N01A	препараты для общей анестезии	
514	N01AB	галогенированные углеводороды	галотан
515			севофлуран
516	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия
517	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
518	N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид
519			кетамин
520			натрия оксибутират
521			пропофол
	N01B	местные анестетики	
522	N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн
523	N01BB	амиды	булевакайн
524			ропивакайн
	N02	анальгетики	
	N02A	опиоиды	
525	N02AA	алкалоиды опия	морфин
526	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил

1	2	3	4
527	N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин
528			трамадол
	N02B	другие анальгетики и антипиретики	
529	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
530	N02BB	НПВС пиразолоны	метамизол натрия
531	N02BE	анилиды	парацетамол
	N03	противоэпилептические препараты	
	N03A	противоэпилептические препараты	
532	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал
533			фенобарбитал
534	N03AB	производные гидантоина	фенитоин
535	N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид
536	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
537	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
538			окскарбазепин
539	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
540	N03AX	другие противоэпилептические препараты	леветирацетам
541			ламотриджин
542			прегабалин
543			топирамат
544			лакосамид
	N04	противопаркинсонические препараты	
	N04A	антихолинергические средства	
545	N04AA	третичные амины	бипериден
546			тригексифенидил
	N04B	дофаминергические средства	

1	2	3	4
547	N04BA	допа и ее производные	леводопа+бенсеразид
548			леводопа+карбидопа
549	N04BB	производные адамантана	амантадин
550	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол
551			пирибедил
	N05	психотропные средства	
	N05A	антипсихотические средства	
552	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин
553			хлорпромазин
554	N05AB	пигеразиновые производные фенотиазина	перфеназин
555			трифлуоперазин
556			флуфеназин
557	N05AC	пигеридиновые производные фенотиазина	periциазин
558			тиоридазин
559	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол
560			дроперидол
561	N05AE	производные индола	сергиндол
562	N05AF	производные тиоксантиена	зуклопентиксол
563			хлорпротиксена гидрохлорид
564			флупентиксол
565	N05AH	диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин
566			оланzapин
567	N05AL	бензамиды	сульпирид
568			амисульприд
			тиаприд
569	N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон

1	2	3	4
570			палиперидон
	N05B	анксиолитики	
571	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
572			диазepam
573			лоразепам
574			оксазепам
575	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
	N05BX	прочие анксиолитики	этифоксин
	N05C	снотворные и седативные средства	
576	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам
577			нитразепам
578	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
	N06	психоаналептики	
	N06A	антидепрессанты	
579	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин
580			имипрамин
581			милнаципран
582			кломипрамин
583	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин
584			сертралин
585			флуоксетин
586	N06AX	другие антидепрессанты	пилофезин
587			агомелатин
588			тразодон

1	2	3	4
589			дулоксетин
	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
590	N06BC	производные ксантина	кофеин
591	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин
592			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
593			пирацетам
594			фенилпирацетам
595			N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон
596			цитиколин
597			церебролизин
598			полипептиды коры головного мозга
	N06D	препараты для лечения деменции	
599	N 06DA	антихолинэстеразные средства	ривастигмин
600			галантамин
601	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин
	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
	N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	

1	2	3	4
602	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат
603			пиридостигмина бромид
604	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосциерат
	N07B	препараты, применяемые при зависимостях	
605	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон
	N07C	препараты для устранения головокружения	
606	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин
	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
607	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин+никотинамид+рибофлавин+янтарная кислота
608			этилметилгидроксипиридина сукцинат
	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
	P01	противопротозойные препараты	
	P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
609	P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол
	P01B	противомалярийные препараты	
610	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
611	P01BC	метанолхинолины	мефлохин
	P02	противогельминтные препараты	
	P02B	препараты для лечения трематодоза	
612	P02BA	производные хинолина	празиквантел
	P02C	препараты для лечения нематодоза	
613	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол

1	2	3	4
614			албендазол
615	P02CC	производные тетрагидропиrimидина	пирантел
616	P02CE	производные имидазотиазола	левамизол
	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты	
	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов	
617	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат
	R	дыхательная система	
	R01	назальные препараты	
	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	
618	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин
	R02	препараты для лечения заболеваний горла	
	R02A	препараты для лечения заболеваний горла	
619	R02AA	антисептические препараты	йод+калия йодид+глицерол
	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	
620	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол
621			формотерол
622			фенотерол
623	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонид+формотерол
624			ипратропия бромид+фенотерол
625			салметерол+флутиказон
	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	

1	2	3	4
626	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон
627			будесонид
628	R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид
629			тиотропия бромид
630	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
631	R03DA	ксантины	аминофиллин
632	R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст
633	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
634	R05CB	муколитические препараты	амброксол
635			ацетилцистеин
636			дорназа альфа
	R06	антигистаминные средства системного действия	
	R06A	антигистаминные средства системного действия	
637	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин
638	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
	R06AD	производные фенотиазина	алимемазин
639	R06AE	производные пиперазина	цетиризин
640	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин

1	2	3	4
	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
641	R07AA	легочныe сурфактанты	порактант альфа
642			сурфактант-БЛ
	S	органы чувств	
	S01	офтальмологические препараты	
	S01A	противомикробные препараты	
643	S01AA	антибиотики	тетрациклин
644	S01AB	сульфаниламиды	сульфацетамид
645	S01AD	противовирусные (за исключением ВИЧ) средства	офтальмоферон
646	S01CA	комбинированные препараты	дексаметазон+ципрофлоксацин
	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	
647	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
648	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид
649			дорзоламид
650	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
651	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксиfenоксиметилметилоксациазол
	S01F	мидриатические и циклоплегические средства	
652	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид
	S01H	местные анестетики	
653	S01HA	местные анестетики	оксибупрокайн
654			проксиметакаин
655			тетракаин

1	2	3	4
	S01J	диагностические препараты	
656	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия
	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии	
657	S01KA	вискозоэластичные соединения	гипромеллоза
658	S01XA	прочие препараты регенеранты и репаранты в комбинациях	таурин
659			дексапантенол
	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза	
660	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб
	S02	препараты для лечения заболеваний уха	
	S02A	противомикробные препараты	
661	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
	V	прочие препараты	
	V01	аллергены	
	V01A	аллергены	
662	V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)
	V03	другие лечебные средства	
663	V03A	другие лечебные средства	бактериофаг стафилококковый жидкий
664			бактериофаг клепсиел пневмонии очищенный жидкий
665	V03AB	антидоты	димеркартопропан-сульфонат натрия
666			калий-железо гексацианоферрат

1	2	3	4
667			кальция тринатрия пентетат
668			карбоксим
669			налоксон
670			натрия тиосульфат
671			протамина сульфат
672			цинка бисвенилимидаэзола диацетат
673	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс
674	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер
675	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат
676			месна
677	V03AN	медицинские газы	кислород
678	V04CX	прочие диагностические препараты	йоверсол
	V06	лечебное питание	
	V06D	другие продукты лечебного питания	
679	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания
680			аминокислоты и их смеси
681			кетоаналоги аминокислот
682	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
	V07	другие нелечебные средства	
	V07A	другие нелечебные средства	
683	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций
	V08	контрастные средства	
	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	

1	2	3	4	
684	V08AA	водорастворимые высокоосмолярные средства	нефротропные рентгеноконтрастные	натрия амидотризоат
685	V08AB	водорастворимые низкоосмолярные средства	нефротропные рентгеноконтрастные	йогексол
686				йобитридол
687				йопромид
688				йомепрол
	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
689	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат		бария сульфат
	V08C	контрастные средства для магнитно- резонансной томографии		
690	V08CA	парамагнитные контрастные средства		гадодиамид
691				гадопентетовая кислота
692				гадобутрол
693	V09	диагностические радиофармацевтические средства		бромезида $99mTc$
694				пентатех $99mTc$
695				пирфотех $99mTc$
696				технефит $99mTc$
697				технефор $99mTc$
698				меброфенин
699				технеция ($99mTc$) фитат
700				технеция ($99mTc$) оксабифор
	V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
701	V10BX	разные радиофармацевтические средства		стронция хлорид $89Sr$

1	2	3	4
		для уменьшения боли	

* Лекарственные формы в соответствии с Государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения.
