



АДМИНИСТРАЦИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 29 » декабря 2014 года № 561-а

г. Кострома

О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

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 № 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 28 ноября 2014 года № 1237 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов»

администрация Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (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 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов;

2) обеспечить в областных государственных бюджетных учреждениях здравоохранения ведениедельного учета объемов медицинской помощи и их финансового обеспечения по видам медицинской помощи.

3. ТERRITORIALNOMU FONDU OBZAYATEL'NOGO MEDICINSKOGO STRAHOVANIIA KOSTROMSKOY OBLASTI:

1) осуществлять финансирование в пределах средств,

предусмотренных бюджетом территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов:

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 страхованиями, 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 года в срок до 15 февраля 2016 года, по итогам 2014 года в срок до 15 февраля 2015 года представлять информацию по проведенным экспертизам качества медицинской помощи в департамент здравоохранения Костромской области и отдел контроля администрации Костромской области.

4. Установить, что в случае повышения заработной платы в течение 2015-2017 годов стоимость Программы подлежит обязательной индексации в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на эти цели.

5. Признать утратившими силу:

1) постановление администрации Костромской области от 26 декабря 2013 года № 570-а «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»;

2) постановление администрации Костромской области от 8 апреля 2014 года № 127-а «О внесении изменения в постановление администрации Костромской области от 26.12.2013 № 570-а»;

3) постановление администрации Костромской области от 15 мая 2014 года № 195-а «О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 26.12.2013 № 570-а»;

4) постановление администрации Костромской области от 31 июля 2014 года № 317-а «О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 26.12.2013 № 570-а»;

5) постановление администрации Костромской области от 28 октября 2014 года № 442-а «О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 26.12.2013 № 570-а»;

6) постановление администрации Костромской области от 25 ноября 2014 года № 472-а «О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 26.12.2013 № 570-а».

6. 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.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2015 года.

Губернатор области

С. Ситников

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Костромской области
от «29» декабря 2014 г. №561-а

ПРОГРАММА государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Глава 1. Общие положения

1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также требования к территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка, условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Костромской области, основанных на данных медицинской статистики.

2. Программа не предусматривает оказание гражданам Российской Федерации 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 бесплатно предоставляются:
первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;
скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
палиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

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. Первая 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. Первая медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной форме.

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

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

9. Первая 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, который содержит, 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.

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 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;
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:

предоставляется обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с главой V Программы);

проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры, включая детское и взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или

патронатную семью, и другие категории;

проводится 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, 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 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;

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, 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;

предоставляется высокотехнологичная медицинская помощь в медицинских организациях, указанных в приложении № 4 к Программе, включающим методы лечения.

19. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются Тарифным соглашением на оплату медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования в 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.

20. Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования 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 территориальной программы обязательного медицинского страхования 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 с учетом показателей результативности деятельности медицинской организаций 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 Федеральным законом 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 в себя:

лекарственными препаратами;

лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания;

медицинскими изделиями, имплантируемыми в организм человека (в том числе металлоконструкции для травматологических и ортопедических операций, протезы, в том числе используемые в офтальмологии, эндопротезы (за исключением стоматологических протезов, а также протезов и эндопротезов, приобретение которых обеспечивается средствами соответствующих бюджетов в соответствии с законодательством), стабилизирующие системы, устройства для репозиции и фиксации, устройства для установки имплантата и т.д.) 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 выплаты на:

1) выплаты стимулирующего характера врачебному, 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 Территориальной программы обязательного медицинского страхования в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования за счет межбюджетных трансфертов из бюджета Костромской области, передаваемых территориальному фонду обязательного медицинского страхования 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);

2) финансирование структурных подразделений медицинских организаций, не осуществляющих деятельность по обязательному медицинскому страхованию;

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

28. Финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи производится территориальным фондом обязательного медицинского страхования Костромской области в пределах средств межбюджетного трансфера, фактически поступившего в бюджет фонда в соответствии со способом оплаты - по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц.

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

Населению Костромской области в 2015 году гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи общей стоимостью 6 824,38 млн. рублей, или 10 396,9 рубля на одного жителя, в том числе за счет средств бюджета Костромской области – 1 145,81 млн. рублей, или 1 745,6 рубля на одного жителя, за счет средств обязательного медицинского страхования – 5 678,57 млн. рублей, или 8 352,50 рубля на 1 застрахованного жителя. Дефицит Программы составляет 983,04 млн. рублей, 12,6%.

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

застрахованным лицам оказывается 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 территориальной программы обязательного медицинского страхования в 2015 году направляются средства в объеме 5 824,69 млн. рублей, в том числе:

1) целевые средства на финансовое обеспечение программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в размере 5 678,57 млн. руб.;

2) финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в размере 146,12 млн. руб.

32. Доходы территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области, полученные сверх сумм, запланированных по бюджету фонда на 2015 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, 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) предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан медицинской помощи, 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 «О государственной социальной помощи»;
- 8) дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 9) высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II), утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов», за счет средств, предоставляемых в 2015 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;

10) 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 (999,69 млн. руб.) 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, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

3) паллиативная медицинская помощь;

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 в порядке, установленном администрацией Костромской области;

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 учреждениях здравоохранения Костромской области;

централизованная закупка оборудования и транспорта для учреждений здравоохранения, 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 средствами 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 зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

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», неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг;

10) расходы государственных медицинских организаций в части приобретения оборудования стоимостью свыше 100 тысяч 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 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 средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2015 - 2017 годы в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год -2,886 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год -2,938 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год -2,969

посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год – 2,096 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания - не менее 2) на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,127 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 2,127 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год - 0,5 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год - 0,651 пациента-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациента-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,651 пациента-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациента-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,651 пациента-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациента-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,188 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,188 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,188 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, 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 на 2015 год - 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,027 койко-дня на 1 жителя, на 2016 год - 0,027 койко-дня на 1 жителя, на 2017 год - 0,027 койко-дня на 1 жителя.

Нормативы объема стационарной медицинской помощи в 2015 году по уровням оказания медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи распределяются следующим образом:

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - I уровень - 0,027 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, II уровень - 0,085 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, III уровень - 0,060 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

в рамках медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, - II уровень - 0,003 случая госпитализации на 1 жителя, III уровень - 0,007 случая госпитализации на 1 жителя.

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 2015 год, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи – 1 710,1 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 – 264,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 368,2 рубля, за счет средств межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Костромской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области, – 135,0 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 – 792,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 983,4 рубля, за счет средств межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Костромской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области, – 404,7 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 449,3 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Костромской области – 202,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 453,7 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Костромской области – 54 884,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 22 233,5 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 – 1 539,3 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 – 712,3 рубля.

38. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2016 и 2017 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 804,2 рубля на 2016 год, 1948,9 рубля на 2017 год;

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 – 286,7 рубля на 2016 год, 283,0 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 355,5 рубль на 2016 год, 386,7 рубля на 2017 год, за счет средств межбюджетного трансфера, передаваемого из бюджета Костромской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области, - 135,0 рубля на 2016 год, 472,5 рубля на 2017 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Костромской области – 860,2 рубля на 2016 год, 849,2 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 039,4 рубля на 2016 год, 1160,3 рубля на 2017 год, за счет средств межбюджетного трансфера, передаваемого из бюджета Костромской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области, - 404,7 рубля на 2016 год, 1 383,2 рубля на 2017 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного

медицинского страхования – 452,2 рубля на 2016 год, 491,9 рубля на 2017 год;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Костромской области – 219,1 рубля на 2016 год, 216,3 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 386,4 рубля на 2016 год и 1 496,2 рубля на 2017 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Костромской области – 59 675,5 рубля на 2016 год, 58 883,1 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 23 559,4 рубля на 2016 год, 26576,3 рубля на 2017 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 623,4 рубля на 2016 год, 1 826,4 рубля на 2017 год;

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 – 712,3 рубля на 2016 год, 712,3 рубля на 2017 год.

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

на 2015 год – 10 396,1 рубля (10 037,1 рубля на 1 застрахованного жителя), из них 8 651,2 рубля (8 352,5 рублей на 1 застрахованного жителя) - за счет средств обязательного медицинского страхования, 1 744,9 рубля (1 684,6 рубля на 1 застрахованного жителя) - за счет средств консолидированного бюджета;

на 2016 год – 10 954,0 рубля (10 575,8 рубля на 1 застрахованного жителя), из них 9 039,3 рубля (8 727,2 рубля на 1 застрахованного жителя) за счет средств обязательного медицинского страхования, 1 914,7 рубля (1 848,6 рубля на 1 застрахованного жителя) - за счет средств консолидированного бюджета;

на 2017 год – 12 216,1 рубля (11 794,3 рубля на 1 застрахованного жителя), из них 10 089,6 рубля (9 741,2 рубля на 1 застрахованного жителя) за счет средств обязательного медицинского страхования, 2 126,5 рубля (2 053,1 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, предусмотренная Программой, оказывается в медицинских организациях, указанных в приложении № 5 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 предоставляется 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).

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, установленные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 декабря 2012 года № 1006н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

2) проведение профилактических медицинских осмотров взрослого населения в порядке и сроки, установленные приказом Минздрава России от

6 декабря 2012 года № 1011н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра»;

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 Минздрава России 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) проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий;

5) осуществление мероприятий 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) прием граждан врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами осуществляется по предварительной записи (самозаписи), в том числе по телефону, в соответствии с прикреплением гражданина для обслуживания;

2) оказание медицинской помощи на дому врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами осуществляется 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, предусмотренном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

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

наблюдение до окончания заразного периода болезни больных инфекционными заболеваниями.

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

4) прием граждан врачами-специалистами осуществляется:

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;

5) 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;

6) 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, в том числе в отделении (кабинете) неотложной помощи. Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в экстренном приеме;

7) допустимое ожидание: первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме – не более 2 часов с момента обращения, планового приема к лечащему врачу – не более 10 рабочих дней с момента обращения, проведения лабораторных исследований – не более 10 рабочих дней, проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии в плановой форме – не более 30 рабочих дней;

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

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 № 3 к Программе);

при оказании стоматологической помощи согласно перечню стоматологических расходных материалов (приложение № 2 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, предусмотренным 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, оказывающего первичную врачебную, в том числе специализированную, медико-санитарную помощь в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, с учетом порядка маршрутизации больных, утвержденного департаментом здравоохранения Костромской области.

Допустимое ожидание оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановом порядке – не более 30 календарных дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию;

2) оказание специализированной высокотехнологичной медицинской помощи в рамках программы осуществляется в медицинских организациях Костромской области по профилям и видам в соответствии с Приложением № 4 к Программе в порядке, установленном департаментом здравоохранения Костромской области;

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;

4) в условиях круглосуточного стационара пациенты обеспечиваются лекарственными препаратами,ключенными в территориальный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 1 к Программе), 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 территориальный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 1 к Программе), 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;

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 отсутствии 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) предоставление индивидуального медицинского поста в стационарных условиях по медицинским показаниям в порядке, установлено департаментом здравоохранения Костромской области;

9) ведение листа ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществление информирования граждан в доступной форме, в том числе 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 осуществляется 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;

2) пациенты дневного стационара обеспечиваются:

лекарственными препаратами в соответствии с территориальным перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 1 к Программе);

расходными материалами, мягким инвентарем, медицинским инструментарием и другими изделиями медицинского назначения (медицинскими изделиями), питанием в порядке и объеме, предусмотренном 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 нетранспортабельны, 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 службой неотложной медицинской помощи. При ухудшении течения заболевания больной переводится в круглосуточный стационар.

В стационаре на дому больные обеспечиваются лекарственными препаратами в соответствии территориальным перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 1 к Программе).

46. Скорая медицинская помощь оказывается бесплатно, в том числе при отсутствии документов, удостоверяющих личность и/или полиса обязательного медицинского страхования. Время ожидания скорой медицинской помощи должно составлять не более 20 минут (с момента приема вызова до приезда бригады скорой медицинской помощи).

47. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной 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 территориальной 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 территориальной 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 доступности и качества медицинской помощи

48.Критериями доступности и качества медицинской помощи являются:

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

смертность населения, в том числе городского, сельского населения (число умерших на 1000 человек населения);

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 новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе городского, сельского населения (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, 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. родившихся живыми);

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

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

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

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

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);

эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда);

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 впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества выявленного туберкулеза в течение года;

доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года;

полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности;

удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования;

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

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

доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов;

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

удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда;

удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда;

количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;

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

удельный вес числа 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.

По итогам реализации Программы в 2015, 2016, 2017 годах планируется достичь следующих показателей:

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Значения по итогам 2015 года	Значения по итогам 2016 года	Значения по итогам 2017 года
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных)	%	65,0	67,0	69,0
	в т.ч. сельских жителей		63,0	64,0	65,0
	в т.ч. городских жителей		65,0	68,0	70,0
2	Смертность населения	число умерших на 1 000 человек населения	15,8	15,7	15,6
	в т.ч. сельских жителей		18,1	18,0	17,9
	в т.ч. городских жителей		14,8	14,7	14,6
3	Смертность населения от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения	740,0	701,0	687,0

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Значения по итогам 2015 года	Значения по итогам 2016 года	Значения по итогам 2017 года
		кислообраще-ния на 100 тыс. человек населения			
	в т.ч. сельских жителей		814,0	771,1	755,7
	в т.ч. городских жителей		666,0	630,9	618,3
4	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных	число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения	208,0 (207,0)	200,0 (199,0)	195,0 (194,0)
	в т.ч. сельских жителей		204,0 (203,0)	198,0 (197,0)	196,0 (195,0)
	в т.ч. городских жителей		212,0 (211,0)	204,0 (203,0)	194,0 (193,0)
5	Смертность населения от туберкулеза	случаев на 100 тыс. человек населения	3,9	3,8	3,7
	в т.ч. сельских жителей		5,9	5,8	4,9
	в т.ч. городских жителей		3,0	2,9	2,8
6	Смертность населения трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	596,0	595,9	595,9
7	Смертность трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	205,0	202,5	200,1
8	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте	%	39,0	38,0	37,0
9	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	24,0	23,5	23,5
10	Младенческая смертность	на 1 000 родившихся живыми	7,6	7,5	7,4

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Значения по итогам 2015 года	Значения по итогам 2016 года	Значения по итогам 2017 года
11	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	95,0	94,0	93,0
12	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	%	54,1	54,1	54,2
13	Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения	29,6	29,9	30,2
14	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	ед.	98,2	98,5	99,0
15	Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях	дни	11,7	11,6	11,6
16	Работа койки	койко-дни	331,0	332,0	332,0
17	Функция врачебной должности	%	100,0	100,0	100,0
19	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	%	5,9	6,9	7,5
20	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	%	1,9	2,2	2,3
21	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества выявленного туберкулеза в течение года	%	33,0	34,0	35,0

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Значения по итогам 2015 года	Значения по итогам 2016 года	Значения по итогам 2017 года
22	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	%	52,7	53,5	54,3
23	Полнота охвата профилактическими осмотрами детей	%	85,0	85,0	85,0
	в т.ч. сельских жителей		85,0	85,0	85,0
	в т.ч. городских жителей		85,0	85,0	85,0
25	Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	%	1,1	0,9	0,9
26	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	ед.	195,1	197,2	200,0
27	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	%	18,0	15,0	13,0
28	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	%	86,4	87,2	88,1
30	Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в	%	37,0	42,0	50,0

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Значения по итогам 2015 года	Значения по итогам 2016 года	Значения по итогам 2017 года
	общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда				
31	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	%	6,8	7,5	9,0
32	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	%	35,0	40,0	45,0
33	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	7,5	9,0	9,0
34	Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями;	%	18,0	20,0	20,0
35	Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с	%	4,5	5,0	5,0

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Значения по итогам 2015 года	Значения по итогам 2016 года	Значения по итогам 2017 года
	острым ишемическим инсультом;				
36	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	ед.	10,0	10,0	9,0

Глава 10. Сводный расчет стоимости Программы

Таблица № 1

СТОИМОСТЬ ТЕРРИОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области по источникам финансового обеспечения на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Численность населения 656 389 чел.

Численность застрахованных 679 862 чел.

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2015 год						плановый период					
		Утвержденная стоимость территориальной программы			Расчетная стоимость территориальной программы			Стоймость территориальной программы			Стоймость территориальной 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.)	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.)
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	6 824,38	10 396,8	10 037,9	7 807,42	11 894,5	11 483,8	7 190,38	10 954,4	10 576,2	8 018,64	12 216,3	11 794,5
1. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	02	999,69	1 523,0	1 470,4	2 191,29	3 338,4	3 223,1	1 064,68	1 622,0	1 566,0	1 053,56	1 605,0	1 549,7
II. Стоимость территориальной программы	03	5 824,69	8 873,8	8 567,5	5 616,13	8 556,1	8 260,7	6 125,70	9 332,4	9 010,2	6 965,08	10 611,3	10 244,8

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2015 год						плановый период					
		Утвержденная стоимость территориальной программы			Расчетная стоимость территориальной программы			Стоймость территориальной программы			Стоймость территориальной 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.)	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. 2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	08												
1.3. прочие поступления	09	62,44	95,1	91,8									
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской	10	146,12	222,6	214,9				192,41	293,1	283,0	342,41	521,7	503,6

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2015 год						плановый период					
		Утвержденная стоимость территориальной программы			Расчетная стоимость территориальной программы			Стоймость территориальной программы			Стоймость территориальной 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.)	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.)
Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в том числе:													
2. 1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-медицинской) деятельности)	11	45,26	68,9	66,6				47,75	72,7	70,2	51,58	78,6	75,8

Таблица № 2

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям
ее предоставления в Костромской области на 2015 год**

Численность населения 656 389 чел.

Численность застрахованных 679 682чел.

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1-го жителя в год	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 застрахованное лицо в год	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема мед.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.	
						за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования
		профилактической целью									
	04.2	обращение	0,025	X	792,9	19,6	X	X	X	12,84	X X
- стационарная помощь	05	госпитализаций	0,01	X	54 884,2	563,1	X	X	X	369,59	X X
- паллиативная помощь	06	койко/день	0,027	X	712,3	19,1	X	X	X	12,54	X X
- в дневных стационарах	07	пациенто-день	0,071	X	202	14,4	X	X	X	9,45	X X
3. при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования:	08		X		X	X	X			0	X X
- скорая медицинская помощь	09	вызов	X		X	X	X			0	X
- амбулаторная помощь	10	посещение	X		X	X	X			0	X X
- стационарная помощь	11	госпитализаций	X		X	X	X			0	X X
- в дневных стационарах	12	пациенто-день								0	X X
4. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	X	764,21	X	X	X	501,62	X X
5. специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в	14	койко/день	X		X		X	X	X	0	X X

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1-го жителя в год	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 застрахованное лицо в год	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема мед.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.			
						за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного страхования	за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного страхования	за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного страхования		
шь	29.2+34.2	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	X	0,550	449,3	X	X	0,0	224,6	0,00	152,73 X	
	29.3+34.3	22.3	обращение	X	1,950	968,9	X	X	20,3	1 917,6	13,79	1 303,72 X	
-стационарная помощь (сумма строк 37+43)			23	госпитализаций	X	0,172	22 857,1	X	X	107,2	3824,2	72,92	2 599,90 X
-в дневных стационарах (сумма строк 38+44)			24	пациенто-день	X	0,560	1 453,7	X	X	0,0	814,1	0	553,45 X
- прочие (строка 45)			25		X	X	X	X	X	0,0	0,0	0	0 X
- затраты на административно-управленческий аппарат в сфере обязательного медицинского страхования ***			26		X	X	X	X	X	0	181,3	0	123,28 X
в том числе:			27		X	X	X	X	X	0,0	8 171,2	0	5 555,29 81,4
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в субъекте Российской Федерации													
- скорая медицинская помощь			28	вызов	X	0,318	1 710,1	X	X	0,0	543,8	0	369,72 X

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1-го жителя в год	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 застрахованное лицо в год	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема мед.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.		
							за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	
- амбулаторная помощь	29.1	посещений с профилактической целью	X	2,300	368,2	X	X	X	846,9	X	575,77 X
	29.2	посещений по неотложной медицинской помощи	X	0,500	449,3	X	X	X	224,6	X	152,73 X
	29.3	обращение	X	1,950	983,4	X	X	X	1917,6	X	1 303,72 X
-стационарная помощь	30	госпитализаций	X	0,172	22 233,5	X	X	X	3824,2	X	2 599,90 X
-в дневных стационарах****	31	пациенто-день	X	0,560	1 453,7	X	X	X	814,1	X	553,45 X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	32		X	X	X	X	X	214,9	0,0	146,12	0,00 3,1
-скорая медицинская помощь	33	вызов	X	0,039	1 710,1	X	X	66,6	0	45,26	0,00 X
- амбулаторная помощь	34.1	посещений с профилактической целью	X	0,154	135,0	X	X	20,8	0	14,15	0,00 X
	34.2	посещений по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	34.3	обращение	X	0,050	404,7	X	X	20,3	X	13,79	X X
-стационарная помощь	35	госпитализаций						107,2		72,92	
- в дневных стационарах	36	пациенто-день	X						X		X X
- Прочие	37	X	X	X	X	X	X		X		X X
Итого (сумма строк 01 + 15 +20)	38	X	X	X	X	1523,0	X	214,9	8 352,5	1 145,81	5 678,57 100

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

** Указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования в виде межбюджетных трансфертов.

*** Затраты на административно управлеченческий персонал территориального фонда обязательного медицинского страхования и страховых медицинских организаций.

**** В составе расходов запланировано 300 случаев оплаты экстракорпорального оплодотворения, заместительная почечная терапия методом гемодиализа 23 712 случаев, перитониального диализа 3 024 случая, 160 случаев гемодиафильтрации.

Глава 11. Объемы медицинской помощи на 2015 год

Таблица № 1

ПЛАНОВЫЕ ОБЪЕМЫ
медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, на 2015 год

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь			Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, законченных случаев/пациенто- дней	Скорая медицинская помощь, вызовов
		всего, госпитализаций	в т.ч. медицинская реабилитация, кайко-дней	в т.ч. высокотехнологичная медицинская помохи, госпитализаций		
1	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	22 261	10 000	850	1 600/15 840	
2	ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»	3 409			1 056/10 454	0
3	ОГБУЗ «Костромской центр специализированных видов медицинской помощи»	426			530/7 738	0
4	ОГБУЗ «Костромской онкологический диспансер»	3 474		300	2 400/13680	0
5	ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Костромы»					79 828
6	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	7 412		410	5 000/57 634	
7	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	17 827			3 000/29 700	
8	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	7 550				

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь			Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, законченных случаев/ пациенто-дней	Скорая медицинская помощь, вызовов
		всего, госпитализаций	в т.ч. медицинская реабилитация, койко-дней	в т.ч. высокотехнологичная медицинская помощь, госпитализаций		
9	ОГБУЗ «Родильный дом г. Костромы»	5 559			555/5 051	
10	ОГБУЗ «Городская поликлиника взрослых № 4 г. Костромы»				1 484/15 879	
11	ОГБУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей»				1 661/24 915	
12	ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»	365			367/3 890	2 307
13	ОГБУЗ «Буйская городская больница»	3 916			1 000/9 900	10 639
14	ОГБУЗ «Гавриловская участковая больница»				620/6 138	0
15	ОГБУЗ «Вохомская районная больница»	1 373			810/8 505	3 238
16	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	5 951			1 232/12 320	8 138
17	ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»	472			436/4 404	2 596
18	ОГБУЗ «Кологривская районная больница»	242			190/1 748	2 105
19	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»	5 372			710/6 248	0
20	ОГБУЗ «Красносельская районная больница»	282			482/4 338	5 436
21	ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»	1 018			974/8 182	4 924
22	ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»	4 463			950/ 8 835	6 915
23	ОГБУЗ «Спасская участковая больница»				293/2 959	0
24	ОГБУЗ «Межевская районная больница»	219			450/4 275	1 404
25	ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»	4 065			1 700/14 960	10 441
26	ОГБУЗ «Нейская районная больница»	2 172			838/8 631	4 540
27	ОГБУЗ «Боговаровская районная больница»	286			576/5 184	1 762

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь			Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, законченных случаев/ пациенто-дней	Скорая медицинская помощь, вызовов
		всего, госпитализаций	в т.ч. медицинская реабилитация, койко-дней	в т.ч. высокотехнологичная медицинская помощь, госпитализаций		
28	ОГБУЗ «Островская районная больница»	836			430/4 085	3 842
29	ОГБУЗ «Павинская районная больница»	232			525/5 618	1 565
30	ОГБУЗ «Парфеньевская районная больница»	392			311/3 172	2 053
31	ОГБУЗ «Поназыревская районная больница»	346			500/5 400	2 282
32	ОГБУЗ «Пыштукская районная больница»	263			375/3 750	1 655
33	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	376			409/3 354	3 261
34	ОГБУЗ «Судиславская районная больница»	401			610/5 185	4 295
35	ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»	193			300/2 670	2 435
36	ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»	581			223/2 208	3 639
37	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»	10 308			1 712/16 949	14 925
38	ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»	3 192			990/7 623	5 500
39	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Буй ОАО «РЖД»				540/5 184	0
40	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Шарья ОАО «РЖД»				271/2 737	0
41	ФКУЗ «МСЧ МВД Российской Федерации по Костромской области»	269			86/851	0
42	Госпиталь (г. Кострома) - структурное подразделение ФГКУ «1586 ВКГ» Минобороны Российской Федерации	0			0	0
43	Костромской филиал ЧУ «Медико-образовательная организация «НЭС»	535			200/1 980	0

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь			Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, законченных случаев/ пациенто-дней	Скорая медицинская помощь, вызовов
		всего, госпитализаций	в т.ч. медицинская реабилитация, койко-дней	в т.ч. высокотехнологичная медицинская помощь, госпитализаций		
44	ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»	0			0	0
45	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1 города Костромы»	0			0	0
46	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»	0			0	0
47	ОГБУЗ «Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»	0			0	0
48	ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями»	0			100/3 120	0
49	ОГБУЗ «Октябрьский геронтологический центр»	0			0	0
50	ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России	10		10	0	0
51	ФГБУ «ФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России	0			0	0
52	ФГБУЗ КБ № 122 им. Л.Г. Соколова ФМБА России	68		68	0	0
53	ФГБУ «НЦАГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России	0			0	0
54	ООО «КОЦ «Прозрение»	0			0	0
55	ООО «Центр красоты и здоровья»	0			0	0
56	ООО «ЗУБиК»	0			0	0

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь			Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, законченных случаев/пациенто- дней	Скорая медицинская помощь, вызовов
		всего, госпитализаций	в т.ч. медицинская реабилитация, коеко-дней	в т.ч. высокотехнологичная медицинская помощи, госпитализаций		
57	ООО «Зубной Чародей»	0			0	0
58	ООО «Оптима»	0			0	0
59	ООО «Кристалл»	0			0	0
60	ООО «Мир здоровья»	39			170/1 530	0
61	ООО «ЦАХ»	136			280/2 380	0
62	ООО «МЦ «МИРТ»	184		90	0	0
63	ООО «Дент Аль»	0			0	0
64	ЛПУ «Санаторий «Колос»	461	12 435		0	0
65	ООО «Медицинский центр «Здоровье»	0			200/1 980	0
66	ООО «Хирургия глаза»	0			500/2 000	0
67	ООО «Мать и дитя Ярославль»	0			100/500	0
68	ООО «Гинеколог и Я»	0			206/2 039	0
69	ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»	0			0	0
70	ООО «МРТ – Эксперт Кострома»	0			0	0
71	Резерв				505/5 000	26 471
Итого		116 936	22 435	1 728	38 457/380 723	216 196

Таблица № 2

**ПЛАНОВЫЕ ОБЪЕМЫ
амбулаторно-поликлинической медицинской помощи на 2015 год**

№ п/п	Медицинская организация	Амбулаторно-поликлиническая помощь					Скорая медицинская помощь сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов	
		в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования			социально значимые(в рамках одноканального финансирования)			
		неотложная помощь, посещений	число посещений всего, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию	посещения с профилактической целью	обращения по заболеванию		
1	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	0	107 013	2 332	0	0	0	
2	ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»	0	30 547	20 846	0	0	0	
3	ОГБУЗ «Костромской центр специализированных видов медицинской помощи»	0	39 887	17 000	0	0	0	
4	ОГБУЗ «Костромской онкологический диспансер»	0	41 832	0	0	0	0	
5	ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»	0	0	93 056	0	0	0	
6	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	65 559	293 381	185 396	9 920	0	0	
7	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	47 399	166 569	143 339	0	0	0	

№ п/п	Медицинская организация	Амбулаторно-поликлиническая помощь					Скорая медицинская помощь сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов	
		в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования			социально значимые(в рамках одноканального финансирования)			
		неотложная помощь, посещений	число посещений всего, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию	посещения с профилактической целью	обращения по заболеванию		
8	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	8 768	58 025	20 000	0	0	0	
9	ОГБУЗ «Родильный дом г. Костромы»	0	37 263	2 071	0	0	0	
10	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1 города Костромы»	0	0	52 209	0	0	0	
11	ОГБУЗ «Городская поликлиника взрослых № 4 г. Костромы»	19 951	72 454	48 653	0	0	0	
12	ОГБУЗ «Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»	0	4 864	500	0	0	0	
13	ОГБУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей»	0	3 048	0	0	0	0	
14	ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»	3 793	9 728	12 180	4 133	0	105	
15	ОГБУЗ «Буйская городская больница»	12 185	40 859	43 340	11 666	50	634	
16	ОГБУЗ «Гавриловская участковая больница»	5 540	9 728	17 000	0	0	0	
17	ОГБУЗ «Вохомская районная	5 289	19 819	15 920	2 562	0	125	

№ п/п	Медицинская организация	Амбулаторно-поликлиническая помощь					Скорая медицинская помощь сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов	
		в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования			социально значимые(в рамках одноканального финансирования)			
		неотложная помощь, посещений	число посещений всего, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию	посещения с профилактической целью	обращения по заболеванию		
	больница»							
18	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	13 425	57 398	57 816	6 200	1 300	400	
19	ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»	4 561	9 965	12 875	1 000	1 365	305	
20	ОГБУЗ «Кологривская районная больница»	3 442	9 923	8 000	0	0	84	
21	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»	17 347	68 099	60 413	0	0	0	
22	ОГБУЗ «Красносельская районная больница»	9 677	24 931	29 134	3 950	1 979	215	
23	ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»	8 098	14 593	28 748	1 596	1 939	226	
24	ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»	8 897	37 586	26 919	7 000	2 235	173	
25	ОГБУЗ «Спасская участковая больница»	2 248	5 653	7 026	0	0	0	
26	ОГБУЗ «Межевская районная больница»	2 414	7 625	10 817	1 600	0	131	
27	ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»	15 627	58 371	50 000	7 807	5 981	770	
28	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»	0	0	15 000	0	0		

№ п/п	Медицинская организация	Амбулаторно-поликлиническая помощь					Скорая медицинская помощь сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов	
		в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования			социально значимые(в рамках одноканального финансирования)			
		неотложная помощь, посещений	число посещений всего, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию	посещения с профилактической целью	обращения по заболеванию		
29	ОГБУЗ «Нейская районная больница»	7 463	17 511	35 859	7 000	3 000	206	
30	ОГБУЗ «Боговаровская районная больница»	2 818	9 135	15 487	0	0	30	
31	ОГБУЗ «Островская районная больница»	6 465	18 552	17 988	3 980	1 206	269	
32	ОГБУЗ «Павинская районная больница»	2 530	10 689	7 912	2 507	1 851	43	
33	ОГБУЗ «Парfenьевская районная больница»	3 284	9 330	13 100	3 035	15	35	
34	ОГБУЗ «Поназыревская районная больница»	3 718	11 277	12 229	4 800	0	83	
35	ОГБУЗ «Пышугская районная больница»	2 650	7 468	8 711	1 491	1 210	30	
36	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	5 440	16 538	17 900	0	0	199	
37	ОГБУЗ «Судиславская районная больница»	7 031	18 655	23 167	3 250	1 660	176	
38	ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»	4 156	10 701	13 829	2 985	4 023	208	
39	ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»	5 823	10 626	17 000	1 000	3 815	64	
40	ОГБУЗ «Шарьинская окружная	24 028	138 392	72 168	10 710	2 400	357	

№ п/п	Медицинская организация	Амбулаторно-поликлиническая помощь					Скорая медицинская помощь сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов	
		в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования			социально значимые(в рамках одноканального финансирования)			
		неотложная помощь, посещений	число посещений всего, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию	посещения с профилактической целью	обращения по заболеванию		
	больница имени Каверина В.Ф.»							
41	ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»	8 305	47 669	40 000	6 620	50	285	
42	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Буй ОАО «РЖД»	0	0	1 438	0	0	0	
43	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Шарья ОАО «РЖД»	0	0	1 467	0	0	0	
44	ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями»	0	0	0			0	
45	ОГБУЗ «Октябрьский геронтологический центр»	0	0	0	0	0	0	
46	ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивъяна» Минздрава России	0	0	0	0	0	0	
47	ФГБУ «ФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России	0	0	0	0	0	0	
48	ФГБУЗ КБ № 122 им. Л.Г. Соколова ФМБА России	0	0	0	0	0	0	
49	ФГБУ «НЦАГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России	0	0	0	0	0	0	

№ п/п	Медицинская организация	Амбулаторно-поликлиническая помощь					Скорая медицинская помощь сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов	
		в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования			социально значимые(в рамках одноканального финансирования)			
		неотложная помощь, посещений	число посещений всего, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию	посещения с профилактической целью	обращения по заболеванию		
50	Госпиталь (г. Кострома) - структурное подразделение ФГКУ «1586 ВКГ» Минобороны России	0	0	0	0	0	0	
51	ФКУЗ «МСЧ МВД России по Костромской области»	0	584	400	0	0	0	
52	ООО «ЗУБиК»	0	0	10 000	0	0	0	
53	ООО «Оптима»			7 029	0	0	0	
54	ООО «Центр красоты и здоровья»			4 400	0	0	0	
55	ООО «Кристалл»			5 500	0	0	0	
56	ООО «КОЦ «Прозрение»	0	0	0	0	0	0	
57	ООО «Зубной Чародей»			6 100	0	0	0	
58	ООО «ЦАХ»	0	1 363	2 000	0	0	0	
59	Костромской филиал ЧУ «Медико-образовательная организация «НЭС»	0	4 864	1 200	0	0	0	
60	ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Костромы»	0	0	0	0	0	21 312	
61	ООО «Мир здоровья»	0	584	150	0	0	0	
62	ООО «МЦ «МИРТ»	0	584	400	0	0	0	
63	ООО «Дент Аль»	0	0	4 450	0	0	0	

№ п/п	Медицинская организация	Амбулаторно-поликлиническая помощь					Скорая медицинская помощь сверх базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов	
		в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования			социально значимые(в рамках одноканального финансирования)			
		неотложная помощь, посещений	число посещений всего, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию	посещения с профилактической целью	обращения по заболеванию		
64	ЛПУ «Санаторий «Колос»	0	0	0	0	0	0	
65	ООО «Медицинский центр «Здоровье»	2 000	0	5 000	0	0	0	
66	ООО «Хирургия глаза»	0	0	0	0	0	0	
67	ООО «Мать и дитя Ярославль»	0	0	0	0	0	0	
68	ООО «Гинеколог и Я»	0	0	0	0	0	0	
69	ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»	0	0	0	0	0	0	
70	ООО «МРТ – Эксперт Кострома»	0	0	0	0	0	0	
71	Резерв			257	0	0		
Итого		339 931	1 563 683	1 325 731	104 812	34 079	26 465	

Таблица № 3

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание медицинской помощи на 2015 год

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь, госпитализаций	Паллиативная стационарная помощь, койко-дней	Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, пациенто- дней	Скорая специализированная медицинская помощь, вызовов	Амбулаторно-поликлиническая помощь	
						число посещений, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию (посещения)
1	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»				505		
2	ОГБУЗ «Костромская областная психиатрическая больница»	4 800	17 000	13 200		57 000	
3	ОГБУЗ «Областной госпиталь для ветеранов войн»			1 252		5 758	
4	ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»	672		17 500		51 000	
5	ОГБУЗ «Костромской центр специализированных видов медицинской помощи»	160				2 250	12 955
6	ОГБУЗ «Костромской областной наркологический диспансер»	652		8 000		25 000	
7	ОГБУЗ «Шарьинский психоневрологический диспансер»	450				11 100	970
8	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»		600				

№ п/п	Медицинская организация	Стационарная помощь, госпитализаций	Паллиативная стационарная помощь, койко-дней	Медицинская помощь, оказываемая в дневных стационарах, пациенто- дней	Скорая специализированная медицинская помощь, вызовов	Амбулаторно-поликлиническая помощь	
						число посещений, включая посещения с профилактической целью, консультационный прием	обращения по заболеванию (посещения)
9	ОГБУЗ «Костромской областной врачебно-физкультурный диспансер»					36 092	2 273
10	ОГБУЗ «Центр планирования семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»					23 500	
11	ОГБУЗ «Костромской медицинский центр психотерапии и практической психологии»			6 800		14 000	
Итого		6 734	17 600	46 752	505	225 700	16 198

Таблица № 4

ПЛАНОВЫЕ ОБЪЕМЫ
по медицинским услугам, оказываемых в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования
на 2015 год (часть 1)

№ п/п	Наименование медицинской организации	Услуги				
		Школы здоровья	КТГ	УЗИ плода	УЗИ и дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	Стоматология
		единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг
1	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»				1 848	
2	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	140				
3	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	4 473	1 700	960		
4	ОГБУЗ «Родильный дом г. Костромы»		5 000	2 270	4 530	4 000
5	ОГБУЗ «Городская поликлиника взрослых № 4 г. Костромы»	1 260	1 800	2 800		
6	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»	1 010	396	396		5 363
7	ОГБУЗ «Буйская городская больница»	50	1 500	750		3 200
8	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»	570	1 800	887	1 150	5 500
9	ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»	300	400	200		760
10	ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»	1 644	464	300		88
11	ОГБУЗ «Красносельская районная больница»	200	335			1 000
12	ОГБУЗ «Судиславская районная больница»	316	256	240		1 576
13	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	700	1 200	530		3 500
14	ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»	1 584	314	183		1 800
15	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	102	70	110		396
16	ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»		60	120		847
17	ОГБУЗ «Парfenьевская районная больница»	431	130	130		165
18	ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»	128	120			1 172

№ п/п	Наименование медицинской организации	Услуги				
		Школы здоровья	КТГ	УЗИ плода	УЗИ и дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	Стоматология
		единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг
19	ОГБУЗ «Островская районная больница»	130		100		2 000
20	ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»	60	80	78		703
21	ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»	440	88	88		2 000
22	ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»	685	360	500		2 070
23	ОГБУЗ «Нейская районная больница»	52	64	350		2 117
24	ОГБУЗ «Кологривская районная больница»	1 080	72	72		220
25	ОГБУЗ «Межевская районная больница»	40	80	80		1 500
26	ОГБУЗ «Поназыревская районная больница»	832	127			1 611
27	ОГБУЗ «Пыштукская районная больница»			96	96	1 337
28	ОГБУЗ «Павинская районная больница»	128		40		
29	ОГБУЗ «Вохомская районная больница»	308	131	320		767
30	ОГБУЗ «Боговаровская районная больница»	128	120	120		650
31	ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»	500				1 500
32	ОГБУЗ «Спасская участковая больница»	128				675
33	ОГБУЗ «Гавриловская участковая больница»	128	50	30		851
34	ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»					1 500
35	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1 города Костромы»					6 000
36	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»					2 300
37	ОГБУЗ Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»		211		4 458	
38	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Буй ОАО «РЖД»					80
39	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Шарья ОАО «РЖД»					53
40	ООО «ЗУБиК»					1 000

№ п/п	Наименование медицинской организации	Услуги				
		Школы здоровья	КТГ	УЗИ плода	УЗИ и дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	Стоматология
		единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг
41	ООО «Оптима»					2 000
42	ООО «Центр красоты и здоровья»					1 500
43	ООО «Кристалл»					500
44	ООО "Зубной чародей"					1 750
45	ООО «Дент Аль»					500
46	ООО «Медицинский центр «Здоровье»					1 920
Итого		17 547	17 024	11 750	11 986	66 471

Таблица № 5

ПЛАНОВЫЕ ОБЪЕМЫ
по медицинским услугам, оказываемых в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования
на 2015 год (часть 2)

№ п/п	Наименование медицинской организации	Услуги							
		Перитониальныи диализ	Гемо-диализ	Гемодиафильтрация	Установка венозного фильтра (кава-фильтра)	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	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг	единиц медицинских услуг
1	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»			10	5	2 070	1 370		
2	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»					2 886			
3	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»					2 000			
4	ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями»							550	
5	Костромской филиал ЧУ «Медико-образовательная организация «НЭС»	3 024	23 712	100					
6	ООО «Медицинский Центр «Мирт»								460
7	ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»					6 000			
8	ООО «МРТ -Эксперт Кострома»					3 000			
Итого		3 024	23 712	110	5	6 956	10 370	550	460

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Костромской
области на 2015 год и на плановый
период 2016 и 2017 годов

ТЕРРИОРИАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*
1.	A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
2.	A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
3.	A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	
4.	A02BA	блокаторы H2 - гистаминовых рецепторов	ранитидин
5.			фамотидин
6.	A02BC	ингибиторы протонового насоса	омепразол
7.			эзомепразол
8.			рабепразол
9.	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
10.			алюминия гидроксид+магния гидроксид
11.	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
12.	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
13.	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин
14.			платифиллин
15.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
16.	A03B	препараты белладонны	
17.	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин
18.	A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	
19.	A03FA	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	метоклопрамид
20.			домперидон
21.	A04	противорвотные препараты	
22.	A04A	противорвотные препараты	
23.	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3 - рецепторов	ондансетрон
24.	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
25.	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
26.	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота
27.	A05AX	препараты желчи и желчегонные средства в комбинации	аллохол
28.			гимекромон
29.	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
30.	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота+фосфолипиды
31.	A06	слабительные средства	
32.	A06A	слабительные средства	
33.	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
34.			сеннозиды А и В
35.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза
36.			макрогол
37.	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
38.	A07B	адсорбирующие кишечные препараты	
39.	A07BA	препараты угля	активированный уголь
40.	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
41.	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
42.	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
43.	A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
44.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
45.	A07F	противодиарейные микроорганизмы	
46.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
47.	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
48.	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
49.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин
50.	A10	препараты для лечения сахарного диабета	
51.	A10A	инсулины и их аналоги	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
52.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
53.			инсулин глулизин
54.			инсулин лизпро
55.			инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)
56.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)
57.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
58.			инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)
59.			инсулин лизпро двухфазный
60.			инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)
61.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
62.			инсулин детемир
63.	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
64.	A10BA	бигуаниды	метформин
65.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
66.			гликлазид
67.	A10BD	гипогликемические препараты для приема внутрь в комбинации	глимепирид+метформин
68.	A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон
69.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы - 4 (ДПП-4)	вилдаглиптин

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
70.	A10BB	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	глимепирид
71.			гликвидон
72.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид
73.			лираглутид
74.			саксаглиптин
75.			ситаглиптин
76.			вилдаглиптин+метформин
77.			росиглитазон+метформин
78.	A11	витамины	
79.	A11C	витамины А и D, включая их комбинации	
80.	A11CA	витамин А	ретинол
81.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол
82.			кальцитриол
83.			колекальциферол
84.	A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12	
85.	A11DA	витамин В1	тиамин
86.	A11DB	витамины в комбинации с витаминами В6	пиридоксин+тиамин+циа нокобаламин+[лидокаин]
87.	A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами	
88.	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота
89.	A11JB	витамины в комбинации с минералами	магне В6
90.	A11H	другие витаминные препараты	
91.	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
92.	A12	минеральные добавки	
93.	A12A	препараты кальция	
94.	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат
95.	A12C	другие минеральные добавки	
96.	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
97.	A14	анаболические средства системного действия	
98.	A14A	анаболические стeroиды	
99.	A14AB	производные эстрэна	нандролон
100.	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
101.	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
102.	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин
103.	A16AB	ферментные препараты	имиглюцираза
104.	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота
105.	B	кровь и система кроветворения	
106.	B01	антитромботические средства	
107.	B01A	антитромботические средства	
108.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
109.	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия
110.			эноксапарин натрия
111.			надропарин кальция
112.	B01AC	антиагреганты	клопидогрел

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
113.			дипиридамол тикарелор эптифебатид
114.	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза
115.			урокиназа
116.			проурукиназа
117.			стрептокиназа
118.	B01AD11	фибринолитики	тенектеплаза
119.	B01AE07	прямые ингибиторы тромбина	дабигатран этексилат
120.	B01AF	прямые ингибиторы фактора ха	ривароксабан
121.	B01AX	антикоагулянты	фондапаринукс натрия
122.	B02	гемостатические средства	
123.	B02A	антифибринолитические средства	
124.	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота
125.			транексамовая кислота
126.	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин
127.	B02B	витамин К и другие гемостатики	
128.	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит
129.	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс
130.			октоког альфа
131.			фактор свертывания крови VII
132.			фактор свертывания крови VIII
133.			фактор свертывания

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
			крови IX
134.			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
135.			эптаког альфа (активированный)
136.	B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат
137.	B03	антианемические препараты	
138.	B03A	препараты железа	
139.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат
140.	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс
141.	B03AE	препараты железа в комбинации с другими препаратами	актиферрин
142.	B03B	витамин В12 и фолиевая кислота	
143.	B03BA	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
144.	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
145.	B03X	другие антианемические препараты	
146.	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа
147.			эпоэтин альфа
148.			эпоэтин бета
149.	B05	кровезаменители и перфузионные растворы	
150.	B05A	кровь и препараты крови	
151.	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека
152.			гидроксиэтилкрахмал
153.			декстран

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
154.			желатин
155.	B05B	растворы для внутривенного введения	
156.	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания
157.	B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат
158			калия хлорид+натрия ацетат+натрия хлорид
159.			меглюмина натрия сукцинат
160.			натрия лактата раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид+натрия лактат]
161.			натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид]
162.	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол
163.	B05C	ирригационные растворы	
164.	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза
165.	B05D	растворы для перitoneального диализа	
166.	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	
167.	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид
168.			магния сульфат
169.			натрия гидрокарбонат
170.			натрия хлорид

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*
171.	B06AB	прочие гематологические препараты	депротеинизированный гемодериват крови телят
172.	C	сердечно-сосудистая система	
173.	C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
174.	C01A	сердечные гликозиды	
175.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
176.	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	
177.	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид
178.	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин
179.	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон
180.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
181.	C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид
182.	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	
183.	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин
184.			допамин
185.			норэpineфрин
186.			фенилэфрин
187.			эpineфрин
188.	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан
189.	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	молсидомин
190.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат
191.			изосорбида мононитрат
192.			нитроглицерин
193.	C01E	другие препараты для лечения заболеваний	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		сердца	
194.	C01EA	простагландины	алпростадил
195.	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин
196.			мельдоний
197.			рибоксин
198.			пропионат
199.			триметазидин
200.	C02	антигипертензивные средства	
201.	C02A	антиадрениргические средства центрального действия	
202.	C02AB	метилдопа	метилдопа
203.	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин
204.			моксонидин
205.	C02C	антиадрениргические средства периферического действия	
206.	C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил
207.	C03	диуретики	
208.	C03A	тиазидные диуретики	
209.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
210.	C03B	тиазидоподобные диуретики	
211.	C03BA	сульфонамиды	индапамид
212.	C03C	"петлевые" диуретики	
213.	C03CA	сульфонамиды	фurosемид
214.	C03D	калийсберегающие диуретики	
215.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
216.	C04	периферические вазодилататоры	
217.	C04A	периферические вазодилататоры	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
218.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
219.	C04AX	прочие периферические вазодилататоры	бенциклан
220.			бендазол
221.			пирибедил
222.	C05CX	прочие препараты, снижающие проницаемость	метилэтилпиридинол
223.	C07	бета-адреноблокаторы	
224.	C07A	бета-адреноблокаторы	
225.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол
226.			соталол
227.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
228.			бисопролол
229.			метопролол
230.	C07AG	альфа - и бета-адреноблокаторы	карведилол
231.	C08	блокаторы кальциевых каналов	
232.	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом	
233.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
234.			дилтиазем
235.			нимодипин
236.			нифедипин
237.	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	
238.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
239.	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*
240.	C09A	ингибиторы АПФ	
241.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
242.			лизиноприл
243.			периндоприл
244.			рамиприл
245.			эналаприл
246.	C09C	антагонисты ангиотензина II	
247.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
248.			валсартан
249.			кандесартан
250.			тelmисартан
251.	C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	периндоприл+индаламид
252.	C09DA	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с диуретиками	лозартан+гидрохлоротиа зид
253.	C10	гиполипидемические средства	
254.	C10A	гиполипидемические средства	
255.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
256.			розувастатин
257.			симвастатин
258.	C10AB	фибраты	фенофибрат
259.	C10AD	никотиновая кислота и ее производные	никотиновая кислота
260.	D	дерматологические препараты	
261.	D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
262.	D01A	противогрибковые препараты для местного	

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
		применения	
263.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота
264.	D01BA	противогрибковые препараты для системного применения	тербинафин
265.	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	
266.	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин+сульфадиметоксин+тримекаин+хлорамфеникол
267.	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
268.	D07A	глюкокортикоиды	
269.	D07AA	глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	метилпреднизолона
270.			ацепонат
271.	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон
272.	D08	антисептики и дезинфицирующие средства	
273.	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	
274.	D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин
275.	D08AG	препараты йода	повидон-йод
276.	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид
277.			калия перманганат
278.			этанол
279.	D11	другие дерматологические препараты	
280.	D11A	другие дерматологические препараты	
281.	D11AX	прочие дерматологические препараты	пимекролимус
282.	G	мочеполовая система и половые гормоны	

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*
283.	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
284.	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами	
285.	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин
286.	G01AF	производные имидазола	клотrimазол
287.	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	
288.	G02A	утеротонизирующие препараты	
289.	G02AB	алкалоиды спорыни	метилэргометрин
290.	G02AD	простагландины	динопростон
291.			мизопростол
292.	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	
293.	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
294.	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин
295.	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
296.	G03A	гормональные контрацептивы системного действия	
297.	G03AC	гестагены	левоноргестрел
298	G03B	андрогены	
299.	G03BA	Производные 3 – оксоандрост – 4 - ена	тестостерон
300.			тестостерон (смесь эфиров)
301.	G03C	эстрогены	
302.	G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
303.	G03D	гестагены	

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
304.	G03DA	производные прогн-4-ена	прогестерон
305.	G03DB	производные прогнадиена	дидрогестерон
306.	G03DC	производные эстрена	норэтистерон
307.	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
308.	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический
309.			фоллитропин альфа
310.	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен
311.	G04	препараты, применяемые в урологии	
312.	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
313.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин
314.			доксазозин
315.			тамсулозин
316.	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид
317.	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
318.	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
319.	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
320.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
321.	H01B	гормоны задней доли гипофиза	
322.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
323.	H01BB	окситоцин и его аналоги	окситоцин
324.	H01C	гормоны гипоталамуса	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
325.	H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид
326.	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	цетрореликс
327.	H02	кортикостероиды системного действия	
328.	H02A	кортикостероиды системного действия	
329.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
330.	H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон
331.			гидрокортизон
332			дексаметазон
333.			метилпреднизолон
334.			преднизолон
335.	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
336.	H03A	препараты щитовидной железы	
337.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
338.	H03B	антитиреоидные препараты	
339.	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
340.	H03BC	производные пиримидона	пропилтиоурацил
341.	H03C	препараты йода	
342.	H03CA	препараты йода	калия йодид
343.	H04	гормоны поджелудочной железы	
344.	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	
345.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
346.	H05	препараты, регулирующие обмен кальция	
347.	H05B	антипаратиреоидные средства	
348.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
349.	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет
350.	J	противомикробные препараты системного действия	
351.	J01	антибактериальные препараты системного действия	
352.	J01A	тетрациклины	
353.	J01AA	тетрациклины	доксициклин
354.	J01B	амфениколы	
355.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
356.	J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины	
357.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин
358.			ампициллин
359.	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	бензатина бензилпенициллин
360.			бензилпенициллин
361.			феноксиметилпенициллин
362.	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин
363.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин+клавулан овая кислота
364.			пиперациллин+тазобактам
365.			ампициллин+сульбактам
366.	J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты	
367.	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин
368.			цефалексин
369.	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
370.			цефокситин
371.			цефамандол
372.	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим
373.			цефтазидим
374.			цефоперазон
375.			цефтриаксон
376.			цефтизоксим
377.			цефоперазон+сульбактам
378.	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим
379.			цефпиром
380.	J01DF	монобактамы	аэтронам
381.	J01DH	карбапенемы	имипенем+циластатин
382.			дорипенем
383.			меропенем
384.			эртапенем
385.	J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосфамил
386.	J01E	сульфаниламиды и триметоприм	
387.	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
388.	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины	
389.	J01FA	макролиды	азитромицин
390.			джозамицин
391.			кларитромицин

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
392.	J01FF	линкозамиды	клиндамицин
393.	J01G	аминогликозиды	
394.	J01GA	стрептомицины	стрептомицин
395.	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин
396.			гентамицин
397.			канамицин
398.			тобрамицин
399.	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	
400.	J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин
401.			левофлоксацин
402.			ломефлоксацин
403.			моксифлоксацин
404.			оффлоксацин
405.			спарфлоксацин
406.			ципрофлоксацин
407.	J01X	другие антибактериальные препараты	
408.	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин
409.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид
410.			фосфомицин
411.	J02	противогрибковые препараты системного действия	
412.	J02A	противогрибковые препараты системного действия	
413.	J02AA	антибиотики	амфотерицин В
414.			нистатин
415.	J02AC	производные триазола	вориконазол

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
416.			итраконазол
417.			флуконазол
418.			фурагин
419.			фуразолидон
420.	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин
421.			микафунгин
422.	J04	препараты, активные в отношении микобактерий	
423.	J04A	противотуберкулезные препараты	
424.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота
425.	J04AB	антибиотики	капреомицин
426.			рифабутин
427.			рифампицин
428.			циклосерин
429.	J04AC	гидразиды	изониазид
430.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид
431.			этионамид
432.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид
433.			теризидон
434.			этамбутол
435.	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид+ломефлоксац ин+пиразинамид+этамбу тол+пиридоксин
436.			изониазид+пиразинамид
437.			изониазид+пиразинамид +рифампицин

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
438.			изониазид+пиразинамид +рифампицин+этамбутол +пиридоксин
439.			изониазид+рифампицин
440.			изониазид+пиразинамид +рифампицин+этамбутол
441.			изониазид+этамбутол
442.			ломефлоксацин+пиразин амид+протионамид+этам бутол+пиридоксин
443.	J04B	противолепрозные препараты	
444.	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон
445.	J05	противовирусные препараты системного действия	
446.	J05A	противовирусные препараты прямого действия	
447.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир
448.			валганцикловир
449.			ганцикловир
450.			рибавирин
451	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир
452.			дарунавир
453.			индинавир
454.			лопинавир+ритонавир
455.			нелфинавир
456.			ритонавир
457.			саквинавир
458.			фосампренавир

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
459.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир
460.			диданозин
461.			зидовудин
462.			ламивудин
463.			ставудин
464.			телбивудин
465.			фосфазид
466.			энтекавир
467.	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин
468.			этравирин
469.			эфавиренз
470.	J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир
471.	J05AX	прочие противовирусные препараты	анаферон
472.			имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
473.			кагоцел
474.			метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир
475.			ралтегравир
476.			энфувиртид
477.			абакавир+ламивудин
478.	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир+ламивудин+зидовудин
479.			зидовудин+ламивудин

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
480.	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
481.	J06A	иммунные сыворотки	
482.	J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный
483.			анатоксин дифтерийно-столбнячный
484.			анатоксин столбнячный
485.			антитоксин яда гадюки обыкновенной
486.			сыворотка противоботулиническая
487.			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая
488.			сыворотка противодифтерийная
489.			сыворотка противостолбнячная
490.	J06B	иммуноглобулины	
491.	J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный
492.	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический
493.			иммуноглобулин против клещевого энцефалита
494.			иммуноглобулин противостолбнячный человека
495.			иммуноглобулин

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
			человека антирезус RHO[D]
496.			иммуноглобулин человека антистафилококковый
497.	J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный
498.	J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
499.	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
500.	L01	противоопухолевые препараты	
501.	L01A	алкилирующие средства	
502.	L01AA	аналоги азотистого иприта	ифосфамид
503.			мелфалан
504.			хлорамбутил
505.			циклоfosфамид бендамустин
506.	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
507.			треосульфан
508.	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин
509.			ломустин
510.	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин
511.			темозоломид
512.	L01B	антиметаболиты	
513.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
514.			пеметрексед
515.			ралтитрексид
516.	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин
517.			неларабин
518.			флударабин
519.	L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин
520.			карецитабин
521.			фторурацил
522.			цитарабин
523.	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
524.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин
525.			винкристин
526.			винорелбин
527.	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
528.	L01CD	таксаны	доцетаксел
529.			паклитаксел
530.	L01CX	противоопухолевые средства растительного происхождения	трабектедин
531.	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	
532.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин
533.			доксорубицин
534.			идарубицин
535.			митоксанtron
536.			эпирубицин

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
537.	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин
538.			митомицин
539.	L01X	другие противоопухолевые препараты	
540.	L01XA	препараты платины	карбоплатин
541.			оксалиплатин
542.			цисплатин
543.	L01XB	метилгидразины	прокарбазин
544.	L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб
545.			панитумумаб
546..			ритуксимаб
547.			трастузумаб
548.			цетуксимаб
549.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб
550.			дазатиниб
551.			иматиниб
552.			нилотиниб
553.			сорафениб
554.			сунитиниб
555.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа
556.			гидроксикарбамид
557.			бортезомиб
558.			иринотекан
559.			третиноин
560.	L02	противоопухолевые гормональные препараты	
561.	L02A	гормоны и родственные соединения	

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
562.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон
563.	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин
564.			лейпрорелин
565.			трипторелин
566.	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
567.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
568.			фулвестрант
569.	L02BB	антиандрогены	бикалутамид
570.			флутамид
571.	L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол
572.			летrozол
573.	L03	иммуностимуляторы	
574.	L03A	иммуностимуляторы	натрия нуклеоспермат
575.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим
576.			ленограстим
577.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа
578.			интерферон бета
579.			интерферон гамма
580.			пэгинтерферон альфа
581.	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид
582.			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
583.			глатирамера ацетат
584.			глутамил-цистеинил- глицин динатрия
585.			меглюмина

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
			акридонацетат
586.			тилорон
587.	L04	иммунодепрессанты	
588.	L04A	иммунодепрессанты	
589.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
590.			микофенолата мофетил
591.			микофеноловая кислота
592.			эверолимус
593.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб
594.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб
595.			тоцилизумаб
596.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус
597.			циклоспорин
598.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
599.			леналидомид
600.	M	костно-мышечная система	
601.	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
602.	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
603.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
604.			кеторолак
605.	M01AC	оксикамы	лорноксикам
606.			мелоксикам
607.	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен
608.			кетопрофен

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
609.	M01C	базисные противоревматические препараты	
610.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
611.	M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид
612.	M03	миорелаксанты	
613.	M03A	миорелаксанты периферического действия	
614.	M03AB	производные холина	суксаметония хлорид и йодид
615.	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид
616.			рокурония бромид
617.	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс
618.	M03B	миорелаксанты центрального действия	
619.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	тизанидин
620.			баклофен
621.			толперизон
622.	M04	противоподагрические препараты	
623.	M04A	противоподагрические препараты	
624.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол
625.	M05	препараты для лечения заболеваний костей	
626.	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	
627.	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота
628.			памидроновая кислота
629.			золедроновая кислота
630.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру	стронция ранелат

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
		и минерализацию костей	
631.	M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата	ваньтун артиплас
632.	N	нервная система	
633.	N01	анестетики	
634.	N01A	препараты для общей анестезии	
635.	N01AB	галогенированные углеводороды	галотан
636.			севофлуран
637.	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия
638.	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
639.	N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид
640.			кетамин
641.			натрия оксибутират
642.			пропофол
643.	N01B	местные анестетики	
644.	N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн
645.	N01BB	амиды	бупивакайн
646.			ропивакайн
647.	N02	анальгетики	
648.	N02A	опиоиды	
649.	N02AA	алкалоиды опия	морфин
650.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил
651.	N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин
652.			трамадол
653.	N02B	другие анальгетики и антипиретики	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
654.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
655.	N02BB	НПВС пиразолоны	метамизол натрия
656.	N02BE	анилиды	парацетамол
657.	N03	противоэpileптические препараты	
658.	N03A	противоэpileптические препараты	
659.	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал
660.			фенобарбитал
661.	N03AB	производные гидантоина	фенитоин
662.	N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид
663.	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
664.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
665.			окскарбазепин
666.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
667.	N03AX	другие противоэpileптические препараты	леветирацетам
668.			ламотриджин
669.			прегабалин
670.			топирамат
671.	N04	противопаркинсонические препараты	
672.	N04A	антихолинергические средства	
673.	N04AA	третичные амины	бипериден
674.			тригексифенидил
675.	N04B	дофаминергические средства	
676.	N04BA	допа и ее производные	леводопа+бенсеразид
677.			леводопа+карбидопа
678.	N04BB	производные адамантана	амантадин

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
679.	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол
680.	N05	психотропные средства	
681.	N05A	антидепрессивные средства	
682.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин
683.			хлорпромазин
684.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин
685.			трифлуоперазин
686.			флуфеназин
687.	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин
688.			тиоридазин
689.	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол
690.			дроперидол
691.	N05AE	производные индола	сертindол
692.	N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол
693.			хлорпротиксена гидрохлорид
694.			флупентиксол
695.	N05AH	диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин
696.			оланzapин
697.	N05AL	бензамиды	сульпирид
698.			амисульпирид тиаприд
699.			рисперидон
700.	N05AX	другие антидепрессивные средства	палипепридан
701.			
702.	N05B	анксиолитики	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
702.	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин
703.			диазepam
704.			лоразепам
705.			оксазепам
706.	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
	N05BX	прочие анксиолитики	этифоксин
707.	N05C	снотворные и седативные средства	
708.	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам
709.			нитразепам
710.	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
711.	N06	психоаналептики	
712.	N06A	антидепрессанты	
713.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин
714.			имипрамин
715.			милнаципрлан
716.			кломипрамин
717.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин
718.			сертралин
719.			флуоксетин
720.	N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин
721.			агомелатин
			тразодон
			дулоксетин
722.	N06B	психостимуляторы, средства,	

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
		применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
723.	N06BC	производные ксантина	кофеин
724.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин
725.			метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- пролил-глицил-пролин
726.			пирацетам
727.			фенилпирацетам
728.			N-карбамоилметил-4- фенил-2-пирролидон
729.			цитиколин церебролизин
730.	N06D	препараты для лечения деменции	
731.	N 06DA	антихолинэстеразные средства	ривастигмин
732.	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин
733.	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
734.	N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	
735.	N07AA	антихолинэстеразные средства	галантамин
736.			неостигмина метилсульфат
737.			пиридостигмина бромид
738.	N07B	препараты, применяемые при зависимостях	
739.	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
740.	N07C	препараты для устранения головокружения	
741.	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин
742.	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
743.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	винпоцетин
744.			инозин+никотинамид+ри бофлавин+янтарная кислота
745.			холина альфосциерат
746.			этилметилгидроксириди на сукцинат
747.	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
748.	P01	противопротозойные препараты	
749.	P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
750.	P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол
751.	P01B	противомалярийные препараты	
752.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
753.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин
754.	P02	противогельминтные препараты	
755.	P02B	препараты для лечения trematodоза	
756.	P02BA	производные хинолина	празиквантел
757.	P02C	препараты для лечения нематодоза	
758.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
759.			албендазол
760.	P02CC	производные тетрагидропиrimидина	пирантел
761.	P02CE	производные имидазотиазола	левамизол

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*
762.	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты	
763.	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов	
764.	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат
765.	R	дыхательная система	
766.	R01	назальные препараты	
767.	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	
768.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин
769.	R02	препараты для лечения заболеваний горла	
770.	R02A	препараты для лечения заболеваний горла	
771.	R02AA	антисептические препараты	йод+калия йодид+глицерол
772.	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
773.	R03A	адрenerгические средства для ингаляционного введения	
774.	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	салбутамол
775.			формотерол
776.			фенотерол
777.	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	бudesонид+формотерол
778.			ипратропия бромид+фенотерол
779.			салметерол+флутиказон
780.	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	
781.	R03BA	глюокортикоиды	беклометазон

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
782.			будесонид
783.	R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид
784.			тиотропия бромид
785.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
786.	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
787.	R03DA	ксантины	аминофиллин
788.	R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст
789.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
790.	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
791.	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
792.	R05CB	муколитические препараты	амброксол
793.			ацетилцистеин
794.			дорназа альфа
795.	R06	антигистаминные средства системного действия	
796.	R06A	антигистаминные средства системного действия	
797.	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин
798.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
		производные фенотиазина	алимемазин
799.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин
800.	R06AX	другие антигистаминные средства	лоратадин

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
		системного действия	
801.	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
802.	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
803.	R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа
804.			сурфактант-БЛ
805.	S	органы чувств	
806.	S01	офтальмологические препараты	
807.	S01A	противомикробные препараты	
808.	S01AA	антибиотики	тетрациклин
809.	S01AB	сульфаниламиды	сульфацетамид
810.	S01AD	противовирусные (за исключением ВИЧ) средства	офтальмоферон
811.	S01CA	комбинированные препараты	дексаметазон+ципрофлок- сацин
812.	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	
813.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
814.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид
815.			дорзоламид
816.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
817.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксиfenоксиметил- метилоксадиазол
818.	S01F	мидриатические и циклоплегические средства	
819.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид
820.	S01H	местные анестетики	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
821.	S01HA	местные анестетики	оксибупрокайн
822.			проксиметакаин
823.			тетракаин
824.	S01J	диагностические препараты	
825.	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия
826.	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии	
827.	S01KA	вискозоэластичные соединения	гипромеллоза
828.	S01XA	прочие препараты регенеранты и репаранты в комбинациях	таурин
829.			дексапантенол
830.	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза	
831.	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб
832.	S02	препараты для лечения заболеваний уха	
833.	S02A	противомикробные препараты	
834.	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
835.	V	прочие препараты	
836.	V01	аллергены	
837.	V01A	аллергены	
838.	V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)
839.	V03	другие лечебные средства	
840.	V03A	другие лечебные средства	бактериофаг стафилококковый жидкий

№ п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты*
841.			бактериофаг клепсиел пневмонии очищенный жидкий
842.	V03AB	антидоты	димеркаптопропансульф онат натрия
843.			калий-железо гексацианоферрат
844.			кальция тринатрия пентетат
845.			карбоксим
846.			налоксон
847.			натрия тиосульфат
848.			протамина сульфат
849.			цинка бисванилимидазола диацетат
850.	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс
851.	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат
852.			месна
853.	V03AN	медицинские газы	кислород
854.	V04CX	прочие диагностические препараты	йоверсол
855.	V06	лечебное питание	
856.	V06D	другие продукты лечебного питания	
857.	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания
858.			аминокислоты и их смеси
859.			кетоаналоги аминокислот
860.	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*
861.	V07	другие нелечебные средства	
862.	V07A	другие нелечебные средства	
863.	V07AB	растворители и разбавители, включая иригационные растворы	вода для инъекций
864.	V08	контрастные средства	
865.	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	
866.	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат
867.	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йогексол
868.			йобитридол
869.			йопромид
870.	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих	
871.	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат
872.	V08C	контрастные средства для магнитно- резонансной томографии	
873.	V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадодиамид
874.			гадопентетовая кислота
875.	V09	диагностические радиофармацевтические средства	бромезида 99mTc
876.			пентатех 99mTc
877.			пирфотех 99mTc
878.			технефит 99mTc
879.			технефор 99mTc
880.	V10	терапевтические радиофармацевтические средства	

№ п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты*
881.	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани	
882.	V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr

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

Приложение N 2
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Костромской области
на 2014 год и на плановый
период 2015 и 2016 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

стоматологических расходных материалов на 2014 год
и на плановый период 2015 и 2016 годов

(в ред. [постановления](#) администрации Костромской области от 28.10.2014 N 442-а)

1. Территориальный базовый перечень стоматологических расходных материалов на взрослом приеме:

1) материалы для обработки корневых каналов:

Белодез

Канал+

Капрамин

Эвгенол

Родосольф

Эндогель

Эндохи N 1, N 2, N 3, N 4 и др.;

2) материалы для снятия чувствительности зубов:

Белагель

Белак Ф

Бифлюорид

Лак противокариеческий

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

Фиссурит

Клинпро Сиалант

Ортофикс

Призма-С

Призмафил

Силидонт

Силицин

Унифас

Эвикрол

Юнифил

Жидкотекущий компонент и др.;

5) материалы для девитализации пульпы:

Арсеник и др.;

6) материалы для пломбирования корневых каналов зубов:

Акрасеал

Пульпотек

Гуттасиллер

Дексодент

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 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 N 1, N 2, N 3, N 4 и др.;
2) материалы для снятия чувствительности зубов:
Аргенат однокомпонентный
Белагель
Белак Ф
Бифлюорид
Лак противокариесный
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-колер
Фиссил
Фиссурит
Клинопро Сиалант
Призмафил
Унифас
Эвикрол
Юнифил
Дайракт
Кетак-молляр
Унирест
Жидкотекущий компонент и др.;
5) материалы для девитализации пульпы:
Арсеник и др.;
6) материалы для пломбирования корневых каналов зубов:
Пульпотек
Дексолент
Иодент

Крезодент
Метапекс
Неотриоцинк
Штифт гуттаперчевый
Эндометазон
Цинкоксидэвиколовая паста
Каласепт
Форфенон 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
Редонт
Терраплаг
Слепочная масса
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 и др.;
11) анестетики амидного ряда.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в
Костромской области
на 2015 год и на плановый
период 2016 и 2017 годов

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 категории заболеваний, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения»

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
	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

N п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты
12.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
13.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактериибифидум
14.			линекс
15.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин
16.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
17.			инсулин лизпро
18.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
19.			инсулин глулизин
20.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
21.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
22.			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
23.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
24.			инсулин детемир
25.	A10BA	бигуаниды	метформин
26.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
27.			гликлавид
28.		гипогликемические синтетические и другие средства	гликвидон
29.			глимепирид
30.	A10BD	гипогликемические синтетические и другие средства	глибенкламид+метформин
31.			вилдаглиптин+метформин
32.			глимепирид+метформин
33.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	саксаглиптин

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты
34.			вилдаглиптин
35.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	лираглутид
36.			репаглинид
37.	A10X	прочие препараты, применяемые при лечении сахарного диабета	эксенатид
38.	A11AA	поливитамины в комбинации с микроэлементами	минералы+поливитамины
39.	A11AB	поливитамины в других комбинациях	витамины и витаминоподобные средства
40.	A11CC	витамин Д и его аналоги	альфакальциферол
41.			колекальциферол+карбонат кальция
42.			колекальциферол
43.	A11DB	витамин В1 в комбинации	пиридоксин+тиамин+циано кобаламин
44.	A12CB	макро- и микроэлементы	цинка сульфат
45.	A12CC	препарат магния	магне В6
46.	A16AA	препараты для коррекции метаболических процессов	левокарнитин
47.	A16AB	ферментные препараты	ларонидаза
	B	препараты, влияющие на кроветворение и кровь	
48.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
49.	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия
50.	B01AC	антиагреганты	дипиридамол
51.			клопидогрел
52.			тикарелор
53.	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатранаэтексилат
54.	B02BC	гемостатическое средство для местного	коллаген+нитрофурал+бор

N п/п	Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты
		применения	ная кислота
55.	B03AE	макро- и микроэлементы	железа сульфат+серин
56.			калия оротат
57.	B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан
58.	B03BV	фолиевая кислота	фолиевая кислота
59.	B06AB	прочие гематологические препараты	актовегин
	C	препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы	
60.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
61.	C01BC	антиаритмические препараты	пропафенон
62.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
63.	C01DA	органические нитраты	изосорбидадинитрат
64.			изосорбидамононитрат
65.			нитроглицерин
66.	C01EB	препараты для лечения заболеваний сердца другие	триметазидин
67.			убидекаренон
68.			ивабрадин
69.			икатибант
70.	C02KX	прочие антигипертензивные препараты	бозентан
71.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
72.	C03BA	сульфонамиды	инdapамид
73.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
74.			эплеренон
75.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
76.	C04AX	прочие периферические вазодилататоры	пирибедил
77.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
78.			бисопролол

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
79.			метопролол
80.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
81.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
82.			нифедипин
83.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
84.	C08DB	бензотиазепиновые производные	дилтиазем
85.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
86.			лизиноприл
87.			периндоприл
88.			эналаприл
89.			зофеноприл
90.	C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	индапамид+периндоприл
91.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
92.			рамиприл
93.			кандесартан
94.			валсартан
95.	C09DB	ангиотензина II антагонисты в комбинации с БМКК	амлодипин+валсартан
96.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
97.			симвастатин
	D	препараты для лечения кожных заболеваний	
98.	D07AC	Кортикостероиды активные (группа III)	Мометазонамфуорат
99.	D10BA	ретиноид	изотретиноин
	G	препараты для лечения заболеваний урогенитальных органов и половые гормоны	

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
100.	G01AA	антибиотики	нистатин
101.	G03AA	гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания)	дезогестрел+этинилэстрадиол
102.	G03BA	производные 3-оксоандростена	тестостерон (смесь эфиров)
103.	G03DB	противоопухолевое, гестогенное	мегестрол
104.	G03XA	ингибитор секреции гонадотропного гормона	даназол
105.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	тамсулозин
	H	гормональные препараты для системного использования (кроме половых гормонов)	
106.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
107.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
108.	H02AB	глюкокортикоиды	преднизолон, метилпреднизолон
109.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
110.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
	J	противомикробные препараты для системного использования	
111.	J01DD	антибиотики цефалоспорины	цефиксим
112.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	аммоксициклин+claveулано- вая кислота
113.	J01EE	сульфаниламиды в комбинации с триметопримом	ко-тримоксазол
114.	J01FA	макролиды	азитромицин
115.	J01XD	производные имидазола	метронидазол
116.	J02AC	производные триазола	флуконазол
117.			вориконазол
118.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды	ацикловир

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
119.			валацикловира гидрохлорид
120.	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	энтекавир
121.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды-ингибиторы обратной транскриптазы	ламивудин
122.			телбивудин
123.	J05AX	прочие противовирусные препараты	арбидол
124.	J06BA	иммуноглобулин нормальный человеческий	иммуноглобулин человека нормальный
	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
125.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин
126.			хлорамбуцил
127.	L01AX	алкилирующие средства	темозоломид
128.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
129.			пеметрексед
130.	L01BC	аналоги пиримидина	карецитабин
131.			тегафур
132.	L01XC	противоопухолевый препарат моноклональные антитела	цетуксимаб
133.	L01XX	противоопухолевый препарат и иммуномодулятор	тимозин альфа-1 рекомбинантный
134.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	сунитиниб
135.			эверолимус
136.			дазатиниб
137.			нилотиниб
138.	L02AE	гормоны гипоталамуса, гипофиза, гонадотропины и их аналоги	триптогерелин
139.			лейпрорелин
140.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
141.	L03A	иммуномодулятор	глюкозамилмурамилдипе птид комбинированный с другими препаратами
142.	L03AA	стимулятор лейкопоэза	филграстим
143.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа
144.			пегинтерферон альфа
145.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
146.			микофенолатамофетил
147.			финголимод
148.			лефлуномид
149.			экулизумаб
150.			натализумаб
151.			циклоспорин
152.			адализумаб
153.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа	этанерцепт
154.	L04AD	иммунодепрессанты	такролимус
155.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб
	M	препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	
156.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
157.			кеторолак
158.	M01AC	оксикиамы	мелоксикам
159.	M01AE	производные пропионовой кислоты	кетопрофен
160.	M01AX	прочие ненаркотические анальгетики	нимесулид
161.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	толперизон, тизанидин
162.	M03BA	бифосфонаты	золедроновая кислота

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
163.	M05BA	бифосфонаты	памидроновая кислота, алендроновая кислота
164.	M05BA01	ингибитор костной резорбции	этидроновая кислота
165.	M05BX	стимулятор остеогенеза	осседин-гидроксиапатитное соединение
166.	M09AA	иммуномодулятор трипсин в комбинации с другими препаратами	вобензим
	N	препараты для лечения заболеваний нервной системы	
167.	N01AN	опиоидные наркотические анальгетики	тримепиридин
168.	N02AA	опиоидные наркотические анальгетики	морфин
169.	N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	трамадол
170.	N02BA	салцилловая кислота и ее производные	ацетилсалцилловая кислота
171.	N03AA	барбитураты и их производные	фенобарбитал
172.	N03AG	производные жирных кислот	валъпроевая кислота
173.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
174.	N03AX	противоэпилептические препараты другие	леветирацетам
175.			ламотриджин
176.	N04AA	третичные амины	тригексифенидин
177.	N04BA	допа и ее производные	леводопа+бенсеразид
178.			леводопа+карбидопа
179.	N04BB	производные адамантана	амантадин
180.	N04BC	стимуляторы допаминовых рецепторов	прамипексол
181.	N04BD	ингибиторы моноаминооксидазы типа В	разагилин
182.	N05AE	производные индола	сертиндол
183.	N05AH	нейролептики	кветиапин
184.	N05AX	антагонисты допаминовых рецепторов	D2 палиперидон

N п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
185.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серетонина	флуоксамин
186.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	пирацетам
187.			пиритинол
188.			ацетиламиноянтарная кислота
189.			полипептиды коры головного мозга скота
190.			церебролизин
191.			гопантеновая кислота
192.	N07AA	антихолинэстеразные средства	пиридостигминагидробромид
193.			ипидакрин
194.	N07AX	парасимпатомиметики прочие	холина альфосцират
195.	N07CA	препараты для устраниния головокружения	циннаризин
196.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	винпоцетин
197.			этилметилгидроксициридин асукинат
198.			цитофлавин
	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
199.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
200.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
201.			албендазол
	R	препараты для лечения заболеваний респираторной системы	
202.	R03BB	антихолинергические средства	тиотропия бромид
203.	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол
204.			фенотерол

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
205.			формотерол
206.	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	ипратропиябромид+фенотерол
207.			салметерол+флутиказон
208.			бudesонид+формотерол
209.			Мометазонафуорат+формотерол
210.	R03BA	глюокортикоиды	беклометазон
211.			флутиказон
212.			бudesонид
213.	R03DA	производные ксантина	теофиллин
214.	R03DC	антагонисты лейкотриеновых рецепторов	монтелукаст
215.	R05CB	муколитические препараты	амброксол
216.			ацетилцистеин
217.	R05DC	антагонисты лейкотриеновых рецепторов	монтелукаст
	S	препараты для лечения заболеваний органов чувств	
218.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
219.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
220.	S01EE	аналоги простагландинов	латарапрост
221.	S01XA	другие препараты, применяемые в офтальмологии	азапентацен
	V	прочие препараты	
222.	V03	другие препараты	гиалуронидазы с азоксимерабромидомконьюгат
223.	V03AC	комплексообразующие препараты	деферазирокс
224.		специализированное лечебное питание,	безбелковые продукты

N п/п	Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
		применяющееся при фенилкетонурии	питания, белковые гидролизаты

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в
Костромской области на 2015 год и
на плановый период 2016
и 2017 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно в
рамках Программы на территории Костромской области

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в
Костромской области на 2015 год и
на плановый период 2016
и 2017 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной
программы государственных гарантий, в том числе территориальной
программы обязательного медицинского страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *
1.	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница»	*
2.	ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»	*
3.	ОГБУЗ «Костромской центр специализированных видов медицинской помощи»	*
4.	ОГБУЗ «Костромской онкологический диспансер»	*
5.	ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»	*
6.	ОГБУЗ «Костромская областная психиатрическая больница»	
7.	ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»	
8.	ОГБУЗ «Костромской областной наркологический диспансер»	
9.	ОГБУЗ «Шарьинский психоневрологический диспансер»	
10.	ОГБУЗ «Костромской областной врачебно-физкультурный диспансер»	
11.	ОГБУЗ Центр охраны здоровья семьи и репродукции Костромской области «Центр матери и ребенка»	*
12.	ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г.Костромы»	*
13.	ОГБУЗ «Костромской медицинский центр психотерапии и практической психологии»	
14.	ОГБУЗ «Автобаза департамента здравоохранения Костромской области»	
15.	ОГБУЗ «Костромская областная станция переливания крови»	

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *
16.	ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	
17.	ОГБУЗ «Костромское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	
18.	ОГБУЗ «Костромское областное патологоанатомическое бюро»	
19.	ОГБУЗ «Областной центр медицины катастроф»	
20.	ОГБУЗ «Медицинский центр мобилизационного резерва «Резерв» Костромской области»	
21.	ОГБУЗ «Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств Костромской области»	
22.	ОГБУЗ «Центр контроля финансово-хозяйственной деятельности учреждений здравоохранения»	
23.	ОБГУЗ «Костромской областной противотуберкулезный детский санаторий»	
24.	ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	
25.	ОГБУЗ «Дезинфекционная станция г. Костромы»	
26.	ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями»	*
27.	ОГБУ «Октябрьский геронтологический центр»	*
28.	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	*
29.	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	*
30.	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	*
31.	ОГБУЗ «Родильный дом г. Костромы»	*
32.	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1 города Костромы»	*
33.	ОГБУЗ «Городская поликлиника взрослых № 4 г. Костромы»	*
34.	ОГБУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей»	*
35.	ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»	*
36.	ОГБУЗ «Буйская городская больница»	*
37.	ОГБУЗ «Гавриловская участковая больница»	*
38.	ОГБУЗ «Вохомская районная больница»	*
39.	ОГБУЗ «Галичская окружная больница»	*
40.	ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»	*

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *
41.	ОГБУЗ «Кологривская районная больница»	*
42.	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»	*
43.	ОГБУЗ «Красносельская районная больница»	*
44.	ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»	*
45.	ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»	*
46.	ОГБУЗ «Спасская участковая больница»	*
47.	ОГБУЗ «Межевская районная больница»	*
48.	ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»	*
49.	ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»	*
50.	ОГБУЗ «Нейская районная больница»	*
51.	ОГБУЗ «Боговаровская районная больница»	*
52.	ОГБУЗ «Островская районная больница»	*
53.	ОГБУЗ «Павинская районная больница»	*
54.	ОГБУЗ «Парфеньевская районная больница»	*
55.	ОГБУЗ «Поназыревская районная больница»	*
56.	ОГБУЗ «Пышугская районная больница»	*
57.	ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»	*
58.	ОГБУЗ «Судиславская районная больница»	*
59.	ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»	*
60.	ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»	*
61.	ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»	*
62.	ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»	*
63.	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Буй ОАО «РЖД»	*
64.	НУЗ «Узловая поликлиника на ст. Шарья ОАО «РЖД»	*
65.	ФКУЗ «МСЧ МВД России по Костромской области»	*
66.	Госпиталь (г. Кострома) - структурное подразделение ФГКУ «1586 ВКГ» Минобороны России	*
67.	ООО «ЗУБиК»	*
68.	ООО «Оптима»	*
69.	ООО «Центр красоты и здоровья»	*
70.	ООО «Кристалл»	*
71.	ООО «КОЦ «Прозрение»	*
72.	ООО «Зубной Чародей»	*
73.	ООО «ЦАХ»	*
74.	Костромской филиал ЧУ «Медико-образовательная организация «НЭС»	*
75.	ЛПУ «Санаторий «Колос»	*
76.	ООО «Дент Аль»	*

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *
77.	ООО «МЦ «МИРТ»	*
78.	ООО «Мир здоровья»	*
79.	ООО «Медицинский центр «Здоровье»	*
80.	ООО «Хирургия глаза»	*
81.	ООО «Мать и дитя Ярославль»	*
82.	ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»	*
83.	ООО «Гинеколог и Я»	*
84.	ООО «МРТ - Эксперт Кострома»	*
85.	ФГБУЗ КБ № 122 им. Л.Г. Соколова ФМБА России	*
86.	ФГБУ «ФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России	*
87.	ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России	*
88.	ФГБУ «НЦАГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России	*
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий		88
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		70