



АДМИНИСТРАЦИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 20 » апреля 2026 года № 132-а

г. Кострома

О внесении изменений в программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное получение медицинской помощи на территории Костромской области, приведения программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов в соответствие с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 года № 2188 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»,

администрация Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации Костромской области от 30 декабря 2025 года № 556-а «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» следующее изменение:

программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (приложение) (далее – Программа) изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту здравоохранения Костромской области, департаменту финансов Костромской области обеспечить финансирование из средств областного бюджета мероприятий Программы и платежей на страхование неработающего населения в пределах средств областного бюджета на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов.

3. Департаменту здравоохранения Костромской области обеспечить ведение раздельного учета объемов медицинской помощи и их финансового обеспечения по видам медицинской помощи в подведомственных медицинских организациях.

4. Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Костромской области осуществлять финансирование в пределах средств, предусмотренных бюджетом территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов:

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

2) медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации вне территории страхования в объеме базовой программы обязательного медицинского страхования в соответствии с Правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 августа 2025 года № 496н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

5. Установить, что в 2026 году:

1) ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2025 году;

2) ежемесячное авансирование медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по договору на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам указанных медицинских организаций Федеральным фондом обязательного медицинского страхования в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи на 2026 год, распределенного медицинской организации в порядке, предусмотренном частью 3.2 статьи 35 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», в размере более одной двенадцатой распределенного годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2025 году в случае отсутствия

просроченной кредиторской задолженности по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу авансирования медицинской организации.

6. Остатки средств субвенции, предоставляемой из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области, не использованные по итогам календарного года в связи с неисполнением дифференцированных территориальных нормативов объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой ОМС за счет средств ОМС, начиная с 1 января 2027 года, в случае отказа в корректировке установленных нормативов объемов медицинской помощи, подлежат возврату в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

7. 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.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области



С. Ситников

Приложение

к постановлению администрации
Костромской области
от «20» апреля 2026 г. № 13д-а

ПРОГРАММА

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Костромской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

Раздел 1. Общие положения

1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, базовую программу обязательного медицинского страхования, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также требования к территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

2. При формировании территориальной программы государственных гарантий учитываются порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, особенности половозрастного состава населения, уровень и структура заболеваемости населения Костромской области, основанные на данных медицинской статистики, а также климатические, географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций.

3. Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства обязательного медицинского страхования, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

4. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для

окружающих, реализация базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется с учетом особенностей, установленных Правительством Российской Федерации.

5. Отказ в оказании медицинской помощи, предусмотренной Программой, взимание платы за ее оказание медицинской организацией, участвующей в реализации Программы, и медицинскими работниками такой медицинской организации не допускаются.

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

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Глава I. Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий

7. Ветеранам боевых действий, указанным в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 3 апреля 2023 года № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» (далее – участники специальной военной операции), оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

В рамках организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии участника специальной военной операции представляет в территориальный фонд обязательного медицинского

страхования Костромской области сведения о местонахождении участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии места нахождения участника специальной военной операции от места его регистрации), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной операции, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области на основании пункта 15 части 2 статьи 44 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» определяет медицинскую организацию, выбранную участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет ей полученную от Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» информацию в целях организации участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с доведением этой информации до Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», в том числе в целях организации доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.

В случае невозможности прибытия участника специальной военной операции в медицинскую организацию медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, организует выезд к участнику специальной военной операции медицинской бригады, оснащенной необходимыми медицинскими изделиями для проведения соответствующих обследований.

В течение месяца после получения медицинской организацией информации о прибытии участника специальной военной операции в Костромскую область ему организуется проведение диспансеризации. При проведении участнику специальной военной операции первого этапа диспансеризации врач-терапевт оценивает необходимость предоставления участнику специальной военной операции дополнительных обследований и консультаций специалистов в целях оценки состояния его здоровья.

Рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций, в том числе консультирование медицинским психологом, в день осуществления первого этапа диспансеризации. При невозможности проведения таких обследований и консультаций в день проведения первого этапа диспансеризации они проводятся в период, не превышающий:

3 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в городском населенном пункте;

10 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в сельской местности (поселке городского типа, рабочем поселке) или в отдаленном населенном пункте.

Если участник специальной военной операции нуждается в постоянном динамическом наблюдении за ним со стороны медицинских работников соответствующего профиля и проживает в отдаленном населенном пункте, такое динамическое наблюдение может быть организовано с использованием телемедицинских технологий.

В случае если медицинские работники при оказании участнику специальной военной операции медицинской помощи выявляют необходимость предоставления участнику специальной военной операции социальных услуг, эта информация передается медицинскими работниками руководителю медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, который направляет ее руководителю медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, который направляет ее в организацию социального обслуживания населения, находящуюся в ведении Костромской области и оказывающую социальные услуги на дому и в полустационарной форме социального обслуживания, по месту пребывания участником специальной военной операции (далее – организация социального обслуживания).

После получения указанной информации организация социального обслуживания организует предоставление участнику специальной военной операции необходимых социальных услуг в порядке, устанавливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

При оказании социальных услуг организация социального обслуживания информирует руководителя медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, о выявленной потребности в предоставлении участнику специальной военной операции медицинской помощи.

При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке. При этом

участник специальной военной операции имеет преимущественное право на пребывание в одноместной или двухместной палате (при наличии) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Медицинская реабилитация предоставляется участникам специальной военной операции также во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Программой, в том числе в амбулаторных условиях и на дому. При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию. Медицинская реабилитация, предоставляемая участнику специальной военной операции, при наличии медицинских показаний может включать продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более).

В случае если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Программой. При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой, определяемой лечащим врачом с учетом медицинских показаний.

Медицинские организации и их подразделения при наличии показаний обеспечивают участника специальной военной операции медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека для использования на дому, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках настоящей Программы в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности. При наличии показаний к прохождению санаторно-курортного лечения в условиях федеральной санаторно-курортной организации решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается такой федеральной санаторно-курортной организацией во внеочередном порядке.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской помощи участникам специальной военной операции в разрезе условий и форм ее оказания,

а также учет таких пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности.

На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции, супруг (супруга) участника специальной военной операции, а также супруг (супруга) участника специальной военной операции пропавшего без вести, имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

Министерством здравоохранения Российской Федерации организуется предоставление медицинской помощи участникам специальной военной операции, супругу (супруге) участникам специальной военной операции, а также супругу (супруге) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, нуждающемуся (нуждающейся) в медико-психологической, психотерапевтической, психиатрической и (или) наркологической медицинской помощи, в том числе на базе профильной федеральной медицинской организации, включая предоставление этой профильной федеральной медицинской организацией консультаций профильным медицинским организациям субъектов Российской Федерации очно и с использованием телемедицинских технологий.

Порядок зубного протезирования (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности) и получения участниками специальной военной операции, постоянно проживающими в Костромской области, лекарственных препаратов во внеочередном порядке за счет средств областного бюджета утверждается высшим исполнительным органом Костромской области.

Глава II. Порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья

8. Порядок обеспечения доступности предоставляемых инвалидам услуг в сфере охраны здоровья, оказания им медицинской помощи, включая особенности записи отдельных групп инвалидов с нарушением слуха и зрения на прием к врачу (фельдшеру) и на медицинские вмешательства, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Инвалиды I группы в условиях круглосуточного стационара имеют право на получение ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым ближайшим родственником или законным представителем). Правила осуществления такого ухода, включая порядок круглосуточного доступа ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого

ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем их размещения на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также в иных доступных местах на территории медицинской организации.

Круглосуточный доступ ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологического режима (при наличии).

Департамент здравоохранения Костромской области, страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области осуществляют контроль оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.

Глава III. Первичная медико-санитарная помощь

9. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

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

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

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

Для получения первичной врачебной 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).

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

Глава IV. Специализированная, том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

10. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и 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 геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению № 1, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 года № 2188 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (далее соответственно – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, Федеральная программа).

При наличии направления на осуществление плановой госпитализации с целью проведения хирургического лечения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи госпитализация пациента в медицинскую организацию осуществляется не ранее чем за сутки до начала хирургического лечения, за исключением ситуаций, обусловленных медицинскими показаниями.

При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты стационарного больного, форма которой утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения и (или)

государственной информационной системы в сфере здравоохранения Костромской области, для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 5 рабочих дней организует ему соответствующее диспансерное наблюдение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках базовой и (или) территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам (далее – застрахованные лица) комиссии по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования устанавливают планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые комиссиями может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Департамент здравоохранения Костромской области при подготовке в комиссию по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования предложений по объемам медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программой обязательного медицинского страхования, учитывает наличие коек краткосрочного пребывания в стационарных отделениях скорой медицинской помощи, в том числе создаваемых в рамках федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и маршрутизацию пациентов.

Департамент здравоохранения Костромской области осуществляет ведомственный контроль за деятельностью подведомственных медицинских организаций в части обоснованности и полноты случаев оказания специализированной медицинской помощи.

Расходование средств обязательного медицинского страхования на содержание неиспользуемого коечного фонда не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников, приобретением лекарственных средств (за исключением утилизированных лекарственных препаратов с истекшим сроком годности), расходных материалов, продуктов питания (за исключением списанных продуктов питания (испорченных, с истекшим сроком хранения и т.д.) и иных прямых расходов, непосредственно связанных с оказанием медицинской помощи пациентам в стационаре).

Финансовое обеспечение содержания неиспользуемого коечного фонда не может осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.

Глава V. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

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

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

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, а также лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, ведут учет средств, предоставляемых на оплату скорой медицинской помощи за счет областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования, а также учет расходов, включая расходы на оплату труда работников, оказывающих скорую медицинскую помощь. Направление средств, выделенных медицинской организации на оплату скорой медицинской помощи, на оплату расходов в целях оказания иных видов медицинской помощи, не допускается.

Департамент здравоохранения Костромской области в целях принятия управленческих решений организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи, включая бригады скорой медицинской помощи, оказывающие медицинскую помощь при санитарно-авиационной эвакуации граждан, осуществляемой воздушным судном.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Глава VI. Медицинская реабилитация

13. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов (включая лечебную физкультуру, бальнеологическое лечение (в составе комплексных услуг), физиотерапевтические методы лечения).

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте или ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Второй и третий этапы медицинской реабилитации могут быть осуществлены на базе санаторно-курортных организаций в рамках реализации базовой и (или) территориальной программы обязательного медицинского страхования при условии выделения в соответствии с законодательством Российской Федерации объемов медицинской помощи на эти цели.

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, предоставляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по

медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию, врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Костромской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (видеооплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Министерство здравоохранения Российской Федерации определяет перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций субъектов Российской Федерации, проводящих медицинскую реабилитацию.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности, в том числе случаев оказания медицинской реабилитации ветеранам боевых действий.

Глава VII. Паллиативная медицинская помощь

14. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно на дому и (или) в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Порядок оказания паллиативной медицинской помощи пациентам на территории Костромской области, а также порядок оказания паллиативной медицинской помощи и предоставления лечебного энтерального питания ветеранам боевых действий – участникам специальной военной операции устанавливаются департаментом здравоохранения Костромской области.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет ассигнований областного бюджета структурные подразделения медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также

необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, в том числе детей, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами департамент здравоохранения Костромской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации государственной программы Костромской области «Развитие здравоохранения Костромской области», утвержденной постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2023 года № 320-а «Об утверждении государственной программы Костромской области «Развитие здравоохранения Костромской области».

Глава VIII. Медицинская помощь гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания

15. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи департаментом здравоохранения Костромской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют департамент здравоохранения Костромской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

Зубное протезирование отдельным категориям граждан осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.

Глава IX. Медицинская помощь лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения

16. В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Учет таких выездов и количества лиц, которым в ходе выездов оказана психиатрическая медицинская помощь, а также оценку охвата нуждающихся лиц такой выездной работой осуществляет департамент здравоохранения Костромской области.

При оказании медицинскими организациями, предоставляющими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Глава X. Санаторно-курортное лечение

17. Санаторно-курортное лечение включает в себя медицинскую помощь, осуществляемую медицинскими организациями (санаторно-курортными организациями) в профилактических, лечебных и реабилитационных целях на основе использования природных лечебных ресурсов, в том числе в условиях пребывания в лечебно-оздоровительных местностях и на курортах.

Санаторно-курортное лечение осуществляется при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторно-курортного лечения, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые определяются лечащим врачом по результатам анализа объективного состояния здоровья, данных предшествующего медицинского обследования и лечения (со сроком давности проведения не более 1 месяца до дня обращения гражданина к лечащему врачу).

Санаторно-курортное лечение направлено:

на активацию защитно-приспособительных реакций организма в целях профилактики заболеваний, оздоровления;

на восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

Оздоровление в рамках санаторно-курортного лечения представляет собой совокупность мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья граждан, и осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. В целях оздоровления граждан федеральными санаторно-курортными организациями на основании рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации разрабатываются программы оздоровления, включающие сочетание воздействия на организм человека природных лечебных факторов (включая грязелечение и водолечение) и мероприятий, связанных с физическими нагрузками, изменением режима питания, физического воздействия на организм человека.

Порядок выдачи, отказа в выдаче и аннулирования путевки на санаторно-курортное лечение, в том числе с сопровождающим лицом, включая необходимые документы и основания выдачи, отказа в выдаче и аннулирования такой путевки федеральными санаторно-курортными организациями (за исключением санаторно-курортных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в которых федеральными законами предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, санаторно-курортных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации)

Федерации, если указанными федеральными органами исполнительной власти не принято иное решение), в рамках государственного задания в ходе взаимодействия, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, с медицинской организацией государственной системы здравоохранения, предоставляющей независимо от организационно-правовой формы услуги в сфере охраны здоровья, установившей показания к санаторно-курортному лечению, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Граждане при наличии справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, форма которой утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации, вправе самостоятельно обратиться в федеральную медицинскую организацию (санаторно-курортную организацию), имеющую в своем составе структурное подразделение, осуществляющее санаторно-курортное лечение, в целях получения путевки на санаторно-курортное лечение.

В случае если санаторно-курортное лечение оказывается на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации (санаторно-курортной организации) и на эти цели федеральной медицинской организации (санаторно-курортной организации) утверждается государственное задание в установленном порядке, решение о выдаче, отказе в выдаче и аннулировании путевки на санаторно-курортное лечение принимается решением врачебной комиссии этой организации. Согласование такого решения с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится эта федеральная медицинская организация (санаторно-курортная организация), не требуется. Оформление путевки на санаторно-курортное лечение и справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, форма которой утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации, осуществляется федеральной медицинской организацией (санаторно-курортной организацией) самостоятельно.

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, путевка на санаторно-курортное лечение выдается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 дней до выписки гражданина из медицинской организации (санаторно-курортной организации), оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

В ходе санаторно-курортного лечения гражданин вправе пройти обследование по выявлению факторов риска развития заболеваний (состояний) и получить рекомендации по ведению здорового образа жизни и принципам здорового питания.

Глава XI. Формы оказания медицинской помощи

18. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая – медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках реализации настоящей Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

19. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 настоящей Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

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

20. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

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

- на обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом 7 настоящей Программы;

- на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, – определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше),

включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние граждане;

на диспансеризацию – пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

на диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи – доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка, включая неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) – беременные женщины;

на аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов), – новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотинзависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил-КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил-КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия

(недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА-дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА-дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD)); очень длинноцепочечная ацетил-КоА-дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD)); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин – чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Верднига – Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты); X-сцепленная адренолейкодистрофия; дефицит декарбоксилазы ароматических L-аминокислот (AADCD) – новорожденные, родившиеся живыми;

на однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрастном интервале 18 – 40 лет и оценку липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18 – 39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Департамент здравоохранения Костромской области в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по установлению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

21. Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках настоящей Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи

(при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

22. Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая передачу сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, которые установлены порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями имеют право на назначение им врачом комиссиями медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации (включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения).

Раздел 4. Базовая программа обязательного медицинского страхования

23. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования гражданам (застрахованным лицам) при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 настоящей Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, осмотры в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия), консультирование медицинским психологом ветеранов боевых действий, супруга (супруги) участника специальной военной операции, а также супруга (супруги) участника специальной военной операции, попавшего без вести, а также лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом и проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом «С» в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому и (или) силами выездных медицинских бригад.

Средние нормативы объема и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026 – 2028 годы, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, установлены разделом 6 настоящей Программы.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по

обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, включая расходы на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату, в том числе за пользование имуществом, финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Костромской области и их подсистем не могут осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.

При наличии исключительных или неисключительных прав на использование программного продукта (информационной системы) в медицинской организации и постановки программного продукта на учет медицинской организации расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Костромской области и медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств обязательного медицинского страхования.

Предельный размер расходов на арендную плату движимого имущества, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также

выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации за один объект аренды в расчете на год, осуществляемых за счет средств обязательного медицинского страхования, не должен превышать лимит, установленный для приобретения основных средств.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования проводит анализ расходов медицинских организаций в разрезе указанных расходов.

В случае выявления в Костромской области повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года с одновременным снижением доли оплаты труда медицинских работников при недостижении отношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в субъекте Российской Федерации для врачей и среднего медицинского персонала в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» Федеральный фонд обязательного медицинского страхования информирует о таком повышении Министерство здравоохранения Российской Федерации и соответствующий исполнительный орган субъекта Российской Федерации в целях выявления рисков влияния такого повышения на уровень оплаты труда медицинских работников медицинских организаций.

При получении информации о таком повышении департамент здравоохранения Костромской области принимает меры по устранению причин его возникновения, в том числе в соответствии с пунктом 3 статьи 8 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», и информирует о принятых мерах Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Министерство здравоохранения Российской Федерации ежеквартально представляет доклад в Правительство Российской Федерации о результатах проведения анализа расходов медицинских организаций и принятых мерах по устранению причин повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях

(группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями, (далее – специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между департаментом здравоохранения Костромской области, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Костромской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в Костромской области в установленном порядке.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются 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, в том числе денежные выплаты:

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

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, 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.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников государственных медицинских организаций Костромской области, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования,

в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием департамента здравоохранения Костромской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

Правительство Российской Федерации вправе принять решение о введении дополнительных специальных выплат отдельным категориям медицинских работников.

Руководители государственных медицинских организаций и департамент здравоохранения Костромской области ежемесячно осуществляют оценку исполнения медицинским работником трудовой функции, установленной в трудовом договоре, и по результатам такой оценки принимают соответствующие меры по повышению показателей трудовой функции медицинского работника.

Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении № 4 к Федеральной программе.

После завершения участия медицинской организации в реализации программ обязательного медицинского страхования на соответствующий год и исполнения медицинской организацией всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, а также при отсутствии у медицинской организации просроченной кредиторской задолженности, кредиторской задолженности по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда допускается использование медицинской организацией средств обязательного медицинского страхования, полученных за оказанную медицинскую помощь, по направлениям расходования и в размере, которые определяются учредителем медицинской организации, с последующим уведомлением департамента здравоохранения Костромской области и территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области. Направления расходования указанных средств должны соответствовать структуре тарифа, установленной частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Указанные средства запрещается направлять на осуществление капитальных вложений в строительство, реконструкцию и капитальный ремонт, приобретение недвижимого имущества, транспортных средств, ценных бумаг, долей (вкладов) в уставный (складочный) капитал организаций, паев, уплату процентов и погашение основной суммы долга по кредитам (займам), а также на уплату иных платежей, предусмотренных договорами кредита (займа) (за исключением случаев образования

кредитной задолженности в целях приобретения оборудования в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, правилами проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, для оказания медицинской помощи в рамках программ обязательного медицинского страхования).

При формировании территориальной программы обязательного медицинского страхования учитываются объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с нормативами, предусмотренными приложением № 2 к Федеральной программе, но не включают их в нормативы объема медицинской помощи, утвержденные территориальной программой обязательного медицинского страхования.

Глава I. Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

24. Департамент здравоохранения Костромской области в рамках проведения профилактических мероприятий обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и в субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

В целях выявления ранних признаков дислипидемии и формирования атеросклероза одновременно с прохождением

профилактического медицинского осмотра или диспансеризации организуются однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрасте 18 – 40 лет и оценка липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18 – 39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года.

25. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 5 к Федеральной программе.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией COVID-19, но имеет факт обращения в медицинскую организацию в связи с заболеванием вирусной инфекцией, при подаче им заявления на имя руководителя медицинской организации, выбранной гражданином для оказания первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации, о его желании пройти углубленную диспансеризацию, оформленном в произвольной форме в письменном виде.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или регионального портала государственных и муниципальных услуг (функций) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 5 к Федеральной программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

26. При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп, в том числе одновременно с прохождением профилактического медицинского осмотра или диспансеризации, организуется проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 6 к Федеральной программе.

При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья), такая медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с

обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Департамент здравоохранения Костромской области размещает на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов территориальному фонду обязательного медицинского страхования Костромской области.

Лица из числа граждан, которые имеют нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящие к ограничениям жизнедеятельности, выраженные в неспособности к самообслуживанию, в нуждаемости в постоянной посторонней помощи и уходе, полной зависимости от других лиц (далее – маломобильные граждане), проживающие в отдаленных районах и сельской местности, а также маломобильные граждане, доставка которых в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, затруднена, в целях прохождения диспансеризации могут быть госпитализированы на срок до 3 дней в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь и оснащенную медицинскими изделиями и оборудованием, а также имеющую укомплектованный штат медицинских работников, необходимых для проведения профилактического медицинского осмотра или первого и второго этапов диспансеризации.

Оплата диспансеризации маломобильных граждан, проводимой в стационарных условиях, осуществляется при условии обязательного выполнения 100 процентов объема первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, предусмотренной порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, для соответствующего пола и возраста, а также второго этапа (при наличии показаний) по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, устанавливаемым в соответствии с приложением № 4 к Федеральной программе, в пределах объемов медицинской помощи, установленных в территориальной программе обязательного медицинского страхования.

При выявлении у маломобильного гражданина в ходе проведения диспансеризации заболеваний и (или) состояний, требующих оказания ему специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинская организация, проводившая диспансеризацию в стационарных условиях, организует предоставление маломобильному гражданину такой медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования Костромской области ведут учет случаев проведения диспансеризации в стационарных условиях и их результатов.

При проведении профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации медицинский работник, ответственный за проведение профилактического осмотра или диспансеризации, уточняет у гражданина, пришедшего на профилактический осмотр или диспансеризацию, информацию о наличии у гражданина личного кабинета в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – личный кабинет) и вносит данную информацию в медицинскую документацию гражданина.

В случае если при прохождении гражданином профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации не выявлены какие-либо заболевания или факторы риска их развития, требующие дальнейшего обследования, информация о результатах прохождения диспансеризации:

гражданину, у которого есть личный кабинет, направляется в личный кабинет (очное посещение медицинской организации для получения результатов диспансеризации не требуется);

гражданину, у которого нет личного кабинета, передается медицинским работником, ответственным за проведение профилактического осмотра или диспансеризации, в ходе очного приема.

Гражданину о направлении результатов диспансеризации в личный кабинет сообщается его страховой медицинской организацией

посредством смс-сообщения или иным способом доведения информации, получившей данную информацию от медицинской организации, в которой гражданин проходил профилактический осмотр или диспансеризацию.

При этом гражданин, имеющий личный кабинет, вправе получить информацию о результатах диспансеризации в ходе очного приема у медицинского работника, ответственного за проведение профилактического осмотра или диспансеризации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья и о результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При формировании планов-графиков проведения профилактических осмотров и диспансеризации, привлечении прикрепленных к медицинским организациям граждан к прохождению профилактических осмотров и диспансеризации учитываются случаи прохождения гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, проведенных не в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет средств работодателей, личных средств граждан и иных источников, установленных законодательством Российской Федерации. В этих целях департамент здравоохранения Костромской области организует:

взаимодействие с работодателями и иными заинтересованными органами и организациями, в том числе путем запроса соответствующих данных или заключения соглашений об обмене информацией;

обмен данными о прохождении гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, между государственными (муниципальными) медицинскими организациями Костромской области и медицинскими организациями частной формы собственности.

При проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров и диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина,

за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации. В этом случае стоимость такого профилактического медицинского осмотра или такой диспансеризации уменьшается на стоимость ранее проведенных медицинских вмешательств.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по данному случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Результаты указанных экспертиз направляются в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Глава II. Посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия)

27. В целях охраны здоровья граждан и внедрения здоровьесберегающих технологий в медицинских организациях осуществляется деятельность центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Одновременно с проведением обследования граждан с целью оценки функциональных и адаптивных резервов здоровья, выявления факторов риска развития неинфекционных заболеваний, включая риск пагубного потребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, при наличии соответствующей инфраструктуры в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) департамент здравоохранения Костромской области вправе организовывать обследование граждан в целях выявления изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний и самих заболеваний (далее – предриски). Гражданин может обратиться в центр здоровья (центр медицины здорового долголетия) самостоятельно.

В этом случае в штатном расписании центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) может быть предусмотрена должность врача по медицине здорового долголетия, включенная в номенклатуру должностей медицинских работников и фармацевтических работников, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае если в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) обследование граждан проводится врачом по медицинской

профилактике, то такой врач должен пройти обучение по вопросам медицины здорового долголетия в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обследование граждан в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) осуществляется в 2 этапа.

На первом этапе все обратившиеся в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждане в возрасте 18 лет и старше (без ограничений по возрасту) проходят анкетирование и исследования, направленные на определение биологического возраста, в том числе с применением калькуляторов биологического возраста, включая использование в этих целях зарегистрированных медицинских изделий и программных продуктов.

Анкетирование граждан должно быть проведено до начала исследований, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или региональных порталов государственных и муниципальных услуг (функций).

По результатам анкетирования и оценки биологического возраста врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия принимает решение о проведении дополнительных исследований (второй этап), предусмотренных примерными программами исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний, приведенными в приложении № 7 к Федеральной программе, направленных:

на выявление признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков;

на выявление факторов риска развития заболеваний.

Второй этап проводится с учетом выявленных по результатам анкетирования и оценки биологического возраста отклонений в деятельности отдельных систем организма.

Если у гражданина ранее уже выявлены факторы риска развития того или иного заболевания или он состоит под диспансерным наблюдением по конкретному заболеванию или состоянию, такому гражданину исследования проводятся только в части механизмов преждевременного старения и предрисков, приводящих к формированию факторов риска, возникновению заболеваний и состояний, по которым гражданин под диспансерным наблюдением не состоит.

Исследование микробиоты кишечника проводится только в случае наличия у гражданина:

длительностью более месяца диспепсических или кишечных расстройств, причина которых ранее установлена не была;

в анамнезе перенесенных в течение последних 6 месяцев не менее 2 эпизодов бактериальных и паразитарных инфекционных заболеваний, сопровождавшихся приемом антибактериальных и (или) противопаразитарных препаратов более 2 недель, подтвержденных медицинскими документами гражданина;

непереносимости отдельных продуктов питания, не подтвержденных исследованиями на выявление аллергена;

железодефицитной анемии неясного генеза;

учащения простудных заболеваний (более 5 раз в год);

увеличения массы тела, не поддающегося коррекции изменением режима питания и образа жизни.

Анкетирование и исследования не проводятся лицам, получающим паллиативную медицинскую помощь, инвалидам I группы, лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения или тяжелыми когнитивными нарушениями, не позволяющими провести анкетирование и необходимые исследования.

Если в течение предыдущих 6 месяцев обратившийся гражданин уже проходил исследования, указанные в приложении № 7 к Федеральной программе, такие исследования учитываются врачом по медицинской профилактике (врачом по медицине здорового долголетия) и повторно не проводятся при наличии подтверждающих результаты исследований медицинских документов, в том числе размещенных в информационных медицинских системах, доступных врачам центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия по результатам анкетирования и проведенных исследований проводит консультирование обратившегося гражданина.

В случае отсутствия необходимости проведения второго этапа исследования, консультирование гражданина проводится в день его обращения.

При заборе на втором этапе материала для проведения исследований консультирование гражданина проводится в срок, не превышающий 10 рабочих дней после проведения первого этапа. Для граждан, проживающих в сельской местности или отдаленных от центра здоровья (центра медицины здорового долголетия) населенных пунктах, консультирование может быть проведено с использованием телекоммуникационных технологий с внесением соответствующей информации в медицинскую документацию гражданина.

В ходе консультирования врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия дает обратившемуся гражданину рекомендации, направленные:

на ликвидацию или коррекцию признаков преждевременной активации механизмов старения, коррекцию предрисков и факторов риска развития заболеваний (в случае проведения соответствующих исследований в рамках второго этапа);

на коррекцию питания (переход на здоровое питание);
на формирование оптимального режима двигательной активности;
на улучшение когнитивных функций и психологического состояния, включая рекомендации, направленные на вовлечение граждан в творчество, формирование привычки регулярного посещения учреждений культуры и искусства, выставочных и иных культурных мероприятий, в соответствии с рекомендациями, утвержденными Министерством культуры Российской Федерации.

В случае выявления по результатам исследований факторов риска развития заболеваний, гражданин направляется для дальнейшего диспансерного наблюдения к врачу по медицинской профилактике.

При выявлении в ходе исследований признаков наличия у обратившегося гражданина тех или иных заболеваний врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия направляет такого гражданина к соответствующему врачу для дальнейшего обследования, лечения и диспансерного наблюдения.

По результатам исследований и консультирования гражданину оформляется и выдается (в том числе в электронном виде) паспорт здоровья по форме и в порядке, которые утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае выявления в ходе исследований у гражданина признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков, врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия осуществляет учет и динамическое наблюдение за гражданином, включая оценку биологического возраста и проведение повторных исследований, по результатам которых в ходе второго этапа были выявлены отклонения от нормы:

через 3 месяца после выявления признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков;

далее с установленной врачом периодичностью до стабилизации состояния организма, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния, но не чаще 2 раз в год.

В целях коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния департамент здравоохранения Костромской области вправе организовать на базе центров здоровья (центров медицинской профилактики) кабинеты (подразделения) двигательной активности, нейрокогнитивной и психологической разгрузки, кабинеты для проведения медицинских вмешательств, необходимых для коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, включая методы физиотерапии, а также школы по медицине здорового долголетия.

В целях оплаты проведенных исследований в тарифных соглашениях устанавливаются дифференцированные тарифы с учетом этапности обследования и объема проводимых исследований, включенных в

соответствующие примерные программы исследований, указанные в приложении № 7 к Федеральной программе (при наличии инфраструктуры для проведения таких исследований). Контроль за установлением комиссиями по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования таких тарифов осуществляет Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Порядок организации деятельности центра здоровья (центра медицины здорового долголетия), включая стандарт оснащения, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации. Методические рекомендации по порядку проведения в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) анкетирования, оценки биологического возраста и исследований обратившихся граждан, интерпретации их результатов и порядку действий в случае выявления изменений утверждаются Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации, в обязанности которого входит координация работы федеральных органов исполнительной власти по вопросам государственной политики в области здравоохранения, или по его поручению – Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для определения биологического возраста, выявления признаков преждевременной активации механизмов старения, выявления предрисков и динамического наблюдения за ними департамент здравоохранения Костромской области за счет средств областного бюджета вправе закупать медицинские изделия и программное обеспечение, не включенные в стандарт оснащения центра здоровья, утвержденный Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Страховые медицинские организации осуществляют информирование застрахованных граждан о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адреса ближайшего к месту жительства застрахованного гражданина центра, ведут учет числа обратившихся граждан и контроль за полнотой проведения исследований.

Департамент здравоохранения Костромской области:

размещает на своем сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адресов данных центров;

доводит сведения о деятельности центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) до жителей Костромской области всеми доступными способами, включая размещение соответствующей информации в спортивных объектах, общественных местах, объектах розничной торговли и т.п., а также задействуя возможности регионального движения «За медицину здорового долголетия»;

организует доставку в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждан, проживающих в сельской местности и отдаленных от центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) населенных

пунктах;

организует выездные формы работы центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) с применением оснащения данных центров и забором материала для исследований;

организует обучение врачей по вопросам медицины здорового долголетия и проведения обследования граждан в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Глава III. Диспансерное наблюдение за гражданами

28. Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) территориальному фонду обязательного медицинского страхования Костромской области, а также департаменту здравоохранения Костромской области для проведения анализа и принятия управленческих решений.

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или регионального портала государственных и муниципальных услуг (функций) в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний (далее – диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

при наличии у работодателя подразделения (кабинета врача, здравпункта, медицинского кабинета, медицинской части и других подразделений), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения;

при отсутствии у работодателя указанного подразделения путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в базовой (территориальной) программе обязательного медицинского страхования и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим разделом Программы, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то такая организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации) в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования этого наблюдения.

Порядок проведения диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

Департамент здравоохранения Костромской области дает разъяснения по порядку проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, а также осуществляет его мониторинг.

В соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми медицинский работник медицинской организации, где пациент получает первичную медико-санитарную помощь, при проведении диспансерного наблюдения осуществляет при необходимости дистанционное наблюдение за пациентами в соответствии с порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий. Дистанционное наблюдение назначается лечащим врачом, включая программу и порядок дистанционного наблюдения, по результатам очного приема (осмотра, консультации) и установления диагноза.

Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом осуществляется с использованием единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и (или) государственной информационной системы в сфере здравоохранения Костромской области, и (или) медицинских информационных систем, и (или) иных информационных систем. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом установлены с учетом расходов, связанных с оплатой дистанционного наблюдения за одним пациентом в течение всего календарного года с учетом частоты и кратности проведения дистанционного наблюдения.

За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов может осуществляться финансовое обеспечение расходов, связанных с предоставлением пациентам с артериальной гипертензией и сахарным диабетом медицинских изделий, необходимых для проведения дистанционного наблюдения в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, а также расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений. Медицинские изделия, необходимые для проведения дистанционного наблюдения в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, могут быть

также приобретены за счет личных средств граждан.

Глава IV. Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий

29. Телемедицинские технологии используются в целях повышения доступности медицинской помощи, сокращения сроков ожидания консультаций и диагностики, оптимизации маршрутизации пациентов и повышения эффективности оказываемой медицинской помощи маломобильным гражданам, имеющим физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов.

Телемедицинские технологии применяются при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Консультации с применением телемедицинских технологий проводятся в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи выбор консультирующей медицинской организации и врача-консультанта осуществляется в соответствии со статьей 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36.2 указанного Федерального закона.

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий консультации (консилиумы врачей) с применением телемедицинских технологий в плановой форме осуществляются с учетом соблюдения установленных требований к срокам проведения консультаций.

Медицинские работники медицинских организаций организывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.

Оценку соблюдения сроков проведения консультаций при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах нарушений сроков территориальному фонду обязательного медицинского страхования Костромской области, а также департаменту здравоохранения Костромской области для проведения анализа и принятия

управленческих решений.

Оплату за проведение консультаций (консилиумов врачей) с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой при оказании медицинской помощи в экстренной, неотложной и плановой формах осуществляет медицинская организация, запросившая консультацию с применением телемедицинских технологий.

Глава V. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации

30. При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, включая все виды сцинтиграфических исследований (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение

работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний; дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях;

посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение за выявленными факторами риска и факторами риска развития заболеваний;

медицинских услуг (медицинских вмешательств), входящих в комплексное посещение по профилактическим осмотрам, диспансеризации, диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья, диспансерному наблюдению, в случае, когда часть медицинских услуг (медицинских вмешательств) проведена и оплачена в рамках иных случаев оказания медицинской помощи (включая иные виды медицинских осмотров, случаи госпитализации в стационарных условиях и случаи лечения в условиях дневного стационара);

дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом;

медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями;

медицинской помощи при ее оказании пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, в части ведения школ, в том числе сахарного диабета, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее – госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинко-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий для оплаты случаев госпитализации не применяются клинко-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой

медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 8 к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением № 8 к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, посещений центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям.

При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), ведения школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных

организациях, посещениях с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических

исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья (центрами медицины здорового долголетия), дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом и расходы на финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) и на медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами, относящимися к категории маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, или их законными представителями, а также с пациентами, являющимися жителями отдаленных и малонаселенных районов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение медицинским психологом консультирования ветеранов боевых действий, супруга (супруги) участника специальной военной операции, а также супруга (супруги) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного

медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

Медицинская помощь может оказываться на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, медицинским работником, относившимся к среднему медицинскому персоналу, фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется медицинскими работниками, относящимся к среднему медицинскому персоналу, с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с применением дистанционных технологий и передачей соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В соответствии с клиническими рекомендациями по медицинским показаниям медицинские организации могут организовать предоставление лекарственных препаратов для лечения гепатита С для приема пациентами на дому. В этом случае прием врача может проводиться с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, результаты лечения должны быть подтверждены лабораторными исследованиями. Очное пребывание пациента в условиях дневного стационара при этом должно быть не менее 2 дней, включая день госпитализации и день выписки.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК

плода по крови матери)) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные настоящей Программой.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к местонахождению пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

Распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Медицинскими организациями Костромской области обеспечивается забор и направление материала для проведения неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) и предимплантационного генетического тестирования (эмбриона на моногенные заболевания и на структурные хромосомные перестройки) (ПГТ-М, ПГТ-СП) в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти и исполнительным органам субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, имеющие лицензию на предоставление работ (услуг) по лабораторной генетике, в соответствии с перечнем, утвержденным Минздравом России.

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, включая оценку их эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области и рассматриваются на заседаниях комиссий по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей,

является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии и (или) консилиума врачей или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий

Глава VI. Структура базовой программы обязательного медицинского страхования

31. Базовая программа обязательного медицинского страхования включает:

нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, предусмотренные таблицей № 4 раздела 6 настоящей Программы;

порядок и условия предоставления бесплатной медицинской помощи в медицинских организациях, предусмотренные разделом 7 настоящей Программы;

критерии доступности и качества медицинской помощи, предусмотренные разделом 8 настоящей Программы.

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Костромской области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Раздел 5. Финансовое обеспечение Программы

32. Источниками финансового обеспечения настоящей Программы являются средства областного бюджета и средства обязательного медицинского страхования.

33. Населению Костромской области в 2026 году гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи общей стоимостью 16 712 620,7 тыс. рублей; в 2027 году – 17 434 230,1 тыс. рублей;

в 2028 году – 18 534 934,1 тыс. рублей.

За счет средств областного бюджета гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи стоимостью в 2026 году 3 011 457,8 тыс. рублей; в 2027 году – 2 625 103,6 тыс. рублей; в 2028 году – 2 629 362,1 тыс. рублей.

За счет средств обязательного медицинского страхования гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи стоимостью в 2026 году 13 701 162,9 тыс. рублей; в 2027 году – 14 809 126,5 тыс. рублей; в 2028 году – 15 905 572,0 тыс. рублей.

Кроме того, расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования Костромской области своих функций составят в 2026 году – 123 084,0 тыс. рублей; в 2027 году – 123 084,0 тыс. рублей; в 2028 году – 123 084,0 тыс. рублей.

34. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 настоящей Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (ветеранов боевых действий, супруги (супруга)), а также супруг (супруга) участника специальной военной операции, а также супруги (супруга) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (за исключением случаев, когда территориальной программой государственных гарантий установлен иной источник финансирования, –

за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации), однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у пациентов в возрасте 18 – 40 лет и оценка липидного профиля у пациентов в возрасте 18 – 39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года);

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в раздел I приложения № 1 к Федеральной программе, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара;

проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой обязательного медицинского страхования, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования субъекта Российской Федерации, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

Не реже одного раза в квартал комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской

помощи, проводит анализ остатков средств обязательного медицинского страхования на счетах медицинских организаций, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Средства нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

35. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II приложения № 1 к Федеральной программе, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными департаменту здравоохранения Костромской области.

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

- расширенного неонатального скрининга;
- лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;
- санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной,

кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет и в течение одного года после достижения ими возраста 18 лет, в случае если до достижения указанного возраста они получали такую поддержку в рамках деятельности Фонда «Круг добра» – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

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

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной

постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и в течение одного года после достижения ими возраста 18 лет, в случае если до достижения указанного возраста они получали такую поддержку в рамках деятельности Фонда «Круг добра», осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра», включая в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 года № 16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра».

37. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях

социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения Костромской области, в соответствии с разделом II приложения № 1 к Федеральной программе;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Затраты, связанные с оказанием за пределами Костромской области медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, осуществляются на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

38. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляются:

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

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

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий, ветеранам боевых действий – участникам специальной военной операции во внеочередном порядке.

39. В рамках территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или

патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

40. Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения Костромской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, в центре охраны здоровья семьи и репродукции, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в пункте 19 раздела 3 настоящей Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные,

прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, ОГБУЗ «Автобаза департамента здравоохранения Костромской области», ОГБУЗ «Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств Костромской области», а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), и расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных, в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в медицинских организациях, оказывающих специализированную паллиативную помощь;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

Также за счет средств областного бюджета осуществляются:

затраты на виды медицинских работ и услуг пациентам, находящимся на амбулаторно-поликлиническом обследовании и лечении в

государственных медицинских организациях Костромской области (за исключением высокотехнологичных), при невозможности их выполнения на территории Костромской области, направленным на указанное обследование и лечение в порядке, установленном департаментом здравоохранения Костромской области;

финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии, и обратно;

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

расходы по обеспечению государственных медицинских организаций Костромской области иммунобиологическими препаратами;

затраты на компенсацию расходов, произведенных государственными медицинскими организациями Костромской области в связи с оказанием медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, за исключением оказания скорой медицинской помощи;

затраты на обеспечение туберкулином в целях проведения туберкулинодиагностики.

41. Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 года № 1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

Раздел 6. Нормативы объема медицинской помощи,
нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи,
подушевые нормативы финансирования

42. Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по 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 настоящей Программой.

Нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включают объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

43. Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные настоящей Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств областного бюджета: в 2026 году – 5 425,36 руб., в 2027 году – 4 729,31 руб., в 2028 году – 4 736,98 руб.;

за счет средств обязательного медицинского страхования – в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо): в 2026 году – 22 720,2 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 515,1 руб., в 2027 году – 24 557,5 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 572,2 руб., в 2028 году – 26 375,7 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 633,1 руб., средства на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций в 2026 году – 204,1 руб., в 2027 году – 204,1 руб., в 2028 году – 204,1 руб..

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии грудной клетки, компьютерной томографии органов грудной клетки и компьютерной томографии головного мозга), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в субъекте Российской Федерации).

Подушевой норматив финансирования за счет средств областного бюджета устанавливается с учетом региональных особенностей и коэффициента дифференциации, обеспечивает выполнение расходных обязательств Костромской области, в том числе в части заработной платы

медицинских работников. При этом установление размера подушевого норматива финансирования выше среднего подушевого норматива с учетом региональных особенностей относится к полномочиям региона.

Подушевой норматив финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования устанавливается с учетом региональных особенностей и коэффициента дифференциации и доступности медицинской помощи, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования», в целях обеспечения выполнения расходных обязательств региона, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

44. Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях (включая врачебные амбулатории), расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, – не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тыс. человек, – не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6, за исключением подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «Акушерство и гинекология».

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

При невозможности проведения в медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги

оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2026 год:

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 800 жителей, – 1 533,7 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 801 до 1 500 жителей, – 3 067,5 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1 501 до 2 000 жителей, – 3 067,5 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи в фельдшерско-акушерских пунктах (фельдшерских пунктах, фельдшерских здравпунктах) женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, аборт и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), обслуживающих до 100 жителей и более 2 000 жителей, устанавливается субъектом Российской Федерации с учетом понижающего или повышающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским здравпунктом или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 800 жителей и обслуживающего от 1 501 до 2 000 жителей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней

заработной платы в соответствующем регионе.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерско-акушерские пункты (фельдшерские пункты, фельдшерские здравпункты), определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты и (или) фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и среднего размера их финансового обеспечения, установленного в настоящем разделе.

45. Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования жителям Костромской области на 2026 год, составляет: в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации) – 2 019 случаев лечения, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – 469 случаев лечения, для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 50 случаев лечения; в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации) – 7 838 случаев госпитализации, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – 1 000 случаев госпитализации; по эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и эротогенных зон сердца – 119 случаев госпитализации; по трансплантации почки – 4 случая госпитализации; по медицинской реабилитации: в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) – 77 случаев лечения, в условиях круглосуточного стационара (специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи) – 843 случая госпитализации.

46. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2026 год согласно приложению № 7 к настоящей Программе составляет за счет средств обязательного медицинского страхования 3,7071709 посещения, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета – 0,525643 посещения.

47. Нормативы объема медицинской помощи в 2026 году по уровням оказания медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи распределяются следующим образом:

Первый уровень оказания медицинской помощи

Таблица № 1

	Стационарная помощь (госпитализаций)	Паллиативная стационарная помощь (койко-дней)	Медицинская помощь в дневных стационарах (случаев лечения)	Скорая медицинская помощь (вызовов)	Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь			Медицинская реабилитация		
					посещения в неотложной форме	посещения: с иными целями, профилактические мероприятия, диспансерное наблюдение, диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещения с профилактическими целями центров здоровья	обращения	в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточно-стационара
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо)	0,005458	-	0,012532	0,0205	0,1	0,740781	0,3431580	0,000563	0,00011	0,001917
За счет областного бюджета	-	0,015187	-	0,002753	-	0,070057	0,018454	-	-	-

Второй уровень оказания медицинской помощи

Таблица № 2

	Стационарная помощь (госпитализаций)	Паллиативная стационарная помощь (койко-дней)	Медицинская помощь в дневных стационарах (случаев)	Скорая медицинская помощь (вызовов)	Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь			Медицинская реабилитация		
					посещения в неотложной форме	посещения: с иными целями, профилактические мероприятия, диспансерное наблюдение, диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещения с профилактическими целями центров здоровья	обращения	в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточно-стационара
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо)	0,114865	-	0,053007	0,2405	0,44	3,259956	0,9928110	0,002808	0,002703	0,003952
За счет областного бюджета	0,009420	0,021220	0,01978	0,035010	-	0,445194	0,065074	-	-	-

Третий уровень оказания медицинской помощи

Таблица № 3

	Стационарная помощь (госпитализаций)	Паллиативная стационарная помощь (койко-дней)	Медицинская помощь в дневных стационарах (случаев)	Скорая медицинская помощь (вызовов)	Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь			Медицинская реабилитация		
					посещения в неотложной форме	посещения: с иными целями, профилактические мероприятия, диспансерное наблюдение, диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещения с профилактическими целями центров здоровья	обращения	в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточного стационара
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо)	0,056201	-	0,003806	0	0	0	0	0	0	0
За счет областного бюджета	0,000260	-	-	0,001824	-	-	-	-	-	-

Нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема
медицинской помощи на 2026 – 2028 годы

Таблица № 4

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
I. За счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области ^{<1>}							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь ^{<2>}	вызовов	0,041706	2 046,42	0,041706	2 040,95	0,041706	2 040,95
2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:							
2.1. с профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ^{<3>}	посещений	0,519103	648,87	0,519103	641,93	0,519103	640,81
2.2. в связи с заболеваниями - обращений ^{<4>}	обращений	0,085213	2 028,88	0,085213	2 011,50	0,085213	2 011,50
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ^{<5>}	случаев лечения	0,002018	18 180,36	0,002018	18 180,36	0,002018	18 060,09
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случаев госпитализации	0,009602	133 313,70	0,009602	130 307,99	0,009602	129 318,59

1	2	3	4	5	6	7	8
5. Медицинская реабилитация ^{<6>}							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	X	X	X	X	X	X
5.2. в условиях дневных стационаров	случаев лечения	X	X	X	X	X	X
5.3. в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий ^{<5>}							
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	посещений	0,006540	X	0,006540	X	0,006540	X
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами) ^{<7>}	посещений	0,004144	638,26	0,004144	683,91	0,004144	683,87
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,002396	3 167,67	0,002396	3 393,23	0,002396	3 635,86
в том числе для детского населения	посещений	0,000604	3 167,90	0,000650	3 393,40	0,000650	3 635,90
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ^{<8>}	койко-дней	0,037141	3 740,88	0,037141	3 998,30	0,037141	4 254,10
в том числе для детского населения	койко-дней	0,004108	3 761,50	0,004250	4 020,30	0,004250	4 277,66
II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,261000	5 100,4	0,261000	5 471,2	0,261000	5 839,0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:							
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,260168	2 611,1	0,260168	2 797,8	0,260168	2 983,1
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации ^{<9>} – всего, в том числе:	комплексных посещений	0,439948	3 123,0	0,439948	3 346,4	0,439948	3 568,1

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	2 349,6	0,050758	2 517,6	0,050758	2 684,4
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,145709	1 934,5	0,158198	2 072,8	0,170688	2 210,1
женщины	комплексных посещений	0,074587	3 054,8	0,080980	3 273,3	0,087373	3 490,1
мужчины	комплексных посещений	0,071122	759,6	0,077218	813,9	0,083314	867,8
2.1.4. Посещения с иными целями	посещений	2,618238	440,2	2,618238	471,7	2,618238	502,9
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	посещений	0,540000	1 050,7	0,540000	1 125,8	0,540000	1 200,4
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	обращений	1,335969	2 064,7	1,335969	2 212,4	1,335969	2 358,9
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультаций	0,080667	379,9	0,080667	407,1	0,080667	434,1
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультаций	0,030555	336,3	0,030555	360,4	0,030555	384,3
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследований	0,274512	2 303,7	0,274786	2 461,9	0,275063	2 629,9
2.1.7.1. компьютерная томография	исследований	0,057732	3 438,9	0,057732	3 684,9	0,057732	3 929,0
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4 695,5	0,022033	5 031,3	0,022033	5 364,6
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	741,8	0,122408	794,9	0,122408	847,6
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	1 360,2	0,035370	1 457,5	0,035370	1 554,0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001492	10 693,2	0,001492	11 458,0	0,001492	12 217,0

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	2 637,1	0,027103	2 825,7	0,027103	3 012,9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	исследований	0,002081	35 414,4	0,002141	37 130,2	0,002203	38 875,7
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	исследований	0,003783	4 859,6	0,003997	5 207,2	0,004212	5 552,1
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследований	0,000647	14 510,5	0,000647	15 548,3	0,000647	16 578,2
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследований	0,001241	1 102,3	0,001241	1 181,1	0,001241	1 259,3
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследований	0,000622	1 954,2	0,000622	2 093,9	0,000622	2 232,6
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексных посещений	0,210277	960,8	0,210277	1 029,5	0,210277	1 097,7
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005620	1 414,8	0,005620	1 516,0	0,005620	1 616,4
2.1.9. Диспансерное наблюдение ^{<9>} , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,275509	3 113,5	0,275509	3 336,1	0,275509	3 557,1
2.1.9.1. онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	4 331,7	0,045050	4 641,5	0,045050	4 948,9
2.1.9.2. сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	1 883,1	0,059800	2 017,8	0,059800	2 151,5
2.1.9.3. болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,138983	3 680,7	0,138983	3 943,9	0,138983	4 205,1
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	комплексных посещений	0,018057	1 108,4	0,040988	1 280,9	0,042831	1 401,6
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	комплексных посещений	0,000970	3 651,7	0,001293	3 878,6	0,001940	4 138,8

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	комплексных посещений	0,017087	964,0	0,039695	1 196,3	0,040891	1 271,7
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,032831	3 225,9	0,032831	3 456,6	0,032831	3 685,6
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	случаев лечения	0,069345	32 620,9	0,069345	34 353,7	0,069345	36 102,5
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,014388	80 141,8	0,014388	84 454,8	0,014388	88 802,8
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000741	117 837,9	0,000741	123 509,2	0,000741	129 282,2
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,001288	62 806,9	0,001288	65 320,6	0,001288	67 932,4
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе: для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,176524	55 749,7	0,176524	60 620,3	0,176524	65 508,2

1	2	3	4	5	6	7	8
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,010265	103 020,2	0,010265	109 749,5	0,010265	116 452,0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,002327	167 914,0	0,002327	176 275,9	0,002327	184 760,7
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000430	259 394,0	0,000430	270 465,2	0,000430	281 879,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000189	351 396,1	0,000189	366 799,5	0,000189	382 631,7
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000472	211 159,8	0,000472	223 949,2	0,000472	236 738,8
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000025	1 299 928,4	0,000025	1 369 498,8	0,000025	1 439 664,0
5. Медицинская реабилитация:							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003371	27 169,8	0,003506	29 121,1	0,003647	31 057,3
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) – медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002813	29 883,2	0,002926	31 937,9	0,003044	33 979,9

1	2	3	4	5	6	7	8
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) – медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005869	57 836,7	0,006104	61 712,0	0,006350	65 567,4

^{<1>} Нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания и нормативы финансовых затрат на единицу соответствующего объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), устанавливаются субъектами Российской Федерации самостоятельно и включают в себя объемы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, в том числе при заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования. При этом бюджетные ассигнования, предусмотренные в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение медицинской помощи, предоставляемой лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, не подлежат направлению в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования, за исключением случаев, установленных пунктом 6 части 4 статьи 26 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

^{<2>} Устанавливаемые субъектами Российской Федерации нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи» и консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, не учитываются в предусмотренных настоящей Программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и не подлежат включению в стоимость территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

^{<3>} Нормативы объема медицинской помощи включают в числе прочих разовые посещения по поводу заболеваний, консультативные посещения по первичной специализированной медицинской помощи, посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

^{<4>} В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

^{<5>} Нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре, которые субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельно. В случае установления субъектом Российской Федерации нормативов объема и финансовых затрат на единицу объема для оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, такие нормативы не включаются в общие нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара и не учитываются в строке 3, а отражаются в дополнительной строке 6.3 «паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара».

^{<6>} Самостоятельные нормативы объема и стоимости медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, устанавливаются по условиям оказания (амбулаторно, в дневном и круглосуточном стационаре) и не учитываются в других видах медицинской

помощи. При этом долечивания после стационарного лечения в специализированной медицинской организации, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, включающее проведение специфической (противорецидивной) лекарственной терапии, могут проводиться на базе санаторно-курортных организаций соответствующего профиля. Медицинская помощь по профилю «Медицинская реабилитация» может оказываться в федеральных медицинских организациях при условии участия их в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

^{<7>} Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включают в себя посещения по паллиативной первичной медицинской помощи, в том числе доврачебной и врачебной, и паллиативной специализированной медицинской помощи, а также медико-психологическое консультирование. Такие посещения не включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и не учитываются в строке 2.1.

^{<8>} Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

^{<9>} Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема медицинской помощи с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2026 – 2028 годы субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста. Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2026 году 3 113,5 руб., в 2027 году – 3 336,1 руб., в 2028 году – 3 557,1 руб.

Раздел 7. Порядок и условия предоставления бесплатной медицинской помощи в медицинских организациях

48. Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями, участвующими в реализации настоящей Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации настоящей Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, указанным в приложении № 1 к настоящей Программе.

Медицинские организации в соответствии с перечнем медицинских организаций, указанных в приложении № 1 к настоящей Программе, оказывают медицинскую реабилитацию в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и в амбулаторных условиях.

49. При оказании медицинской помощи в рамках настоящей Программы гражданин имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14 апреля 2025 года № 216н «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, осуществляемой ею медицинской

деятельности, врачах, уровне их образования и квалификации.

50. Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме (госпитализации) выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации настоящей 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 настоящей Программой.

51. Право внеочередного получения медицинской помощи по настоящей Программе в государственных медицинских организациях Костромской области 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 бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в областных государственных медицинских организациях»:

- 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 узниками концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;
- 9) реабилитированным лицам и лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;
- 10) Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы;
- 11) Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации и полным кавалерам ордена Славы, членам их семей (супругам, родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше 18 лет, ставшим инвалидами до

достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в образовательных организациях по очной форме обучения);

12) вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

13) вдовам (вдовцам) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации или полных кавалеров ордена Славы;

14) гражданам, награжденным нагрудным знаком «Почетный донор СССР» или «Почетный донор России»;

15) детям-инвалидам, инвалидам I и II групп;

16) гражданам, получившим или перенесшим лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;

17) инвалидам вследствие чернобыльской катастрофы;

18) гражданам, получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча;

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

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

Также право на внеочередное получение медицинской помощи по настоящей Программе в государственных медицинских учреждениях Костромской области предоставляется участникам специальной военной операции Российской Федерации на Украине.

Предоставление медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), осуществляется в соответствии с порядком, утвержденным департаментом здравоохранения Костромской области.

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

1) профилактический медицинский осмотр и диспансеризация определенных групп взрослого населения в порядке и в сроки, которые утверждены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении порядка

проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

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

В рамках проведения профилактических мероприятий департамент здравоохранения Костромской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления сердечно-сосудистых заболеваний и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Департамент здравоохранения Костромской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья).

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени;

2) прохождение несовершеннолетними профилактических медицинских осмотров в порядке и в сроки, которые установлены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 апреля 2025 года № 211н «Об утверждении порядка прохождения несовершеннолетними профилактических медицинских осмотров, учетной

формы № 030-по/у «Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего», порядка ее ведения, а также формы отраслевого статистического наблюдения № 030-по/о «Сведения о профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних», порядка ее заполнения»;

3) диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями, в порядке и в сроки, которые установлены приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 марта 2022 года № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», от 4 июня 2020 года № 548н «Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями», от 11 апреля 2025 года № 192н «Об утверждении порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях», от 10 июня 2021 года № 629н «Об утверждении Порядка диспансерного наблюдения детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями»;

4) санитарно-противоэпидемические мероприятия;

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

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

53. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями, в том числе на дому, при вызове медицинского работника:

1) осуществляется оказание первичной доврачебной, врачебной медико-санитарной помощи врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами по предварительной записи (самозаписи), в том числе по телефону, с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и другими способами записи в соответствии с прикреплением гражданина (по территории обслуживания и (или) прикрепленным на обслуживание по заявлению);

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

при необходимости строгого соблюдения домашнего режима,

рекомендованного лечащим врачом стационара (дневного стационара) после выписки;

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

при осуществлении патронажа детей в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

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

при наблюдении до окончания заразного периода болезни больных инфекционными заболеваниями.

При наличии медицинских показаний медицинские работники обязаны организовать и обеспечить медицинскую эвакуацию пациента в стационар;

3) осуществляется оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи врачами-специалистами:

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

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

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи на дому врачами-специалистами осуществляется по назначению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера при наличии медицинских показаний;

4) объем инструментально-диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии со стандартами, порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), иными документами, регламентирующими порядок оказания медицинской помощи.

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

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

5) при неотложных состояниях (при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента) оказание медицинской помощи осуществляется в медицинской организации без предварительной записи с учетом

установленных сроков ожидания. При невозможности оказания первичной (доврачебной, врачебной, специализированной) медико-санитарной помощи в неотложной форме медицинская организация, в которую обратился пациент, обязана организовать оказание необходимой медицинской помощи в другой медицинской организации. Порядок организации оказания первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому, при вызове медицинского работника гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках настоящей Программы не по территориально-участковому принципу, устанавливается департаментом здравоохранения Костромской области;

б) медицинская помощь оказывается в пределах установленных сроков ожидания:

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми, фельдшерами не должны превышать 24 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

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

сроки проведения приемов (осмотров, консультаций, в том числе повторных) врачей-специалистов (за исключением случаев при подозрении на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию; сроки проведения приемов (осмотров, консультаций, в том числе повторных) врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание не должны превышать 3 рабочих дня;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

Уполномоченным федеральным органом исполнительной власти могут быть установлены иные сроки ожидания;

7) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в плановой форме производится лекарственное обеспечение:

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

при наличии заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению по перечню групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой по перечню и в объеме не менее объема, предусмотренного перечнем, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2025 года № 3867-р, и за счет средств областного бюджета по перечню согласно приложению № 2 к настоящей Программе;

при оказании стоматологической помощи согласно перечню стоматологических расходных материалов на 2026 год (приложение № 3 к настоящей Программе);

8) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в территориальный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (далее - Перечень ЖНВЛП) (приложение № 5 к настоящей Программе);

9) 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;

10) 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, предусмотренными законодательством Российской Федерации;

11) при оказании паллиативной помощи на дому граждане, в том числе дети, обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому в соответствии с порядком, утвержденным приказом департамента здравоохранения Костромской области.

54. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях:

1) госпитализация в плановой форме для оказания специализированной медицинской помощи в рамках настоящей Программы осуществляется по направлению лечащего врача (фельдшера, акушера в случае возложения отдельных функций лечащего врача), оказывающего первичную врачебную, в том числе специализированную, медико-санитарную помощь в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, с учетом порядков маршрутизации больных, утвержденных департаментом здравоохранения Костромской области.

Перед направлением пациента на плановую госпитализацию в круглосуточный или дневной стационар медицинская организация обязана обеспечить проведение необходимых диагностических исследований и консультаций специалистов медицинскими работниками на основе клинических рекомендаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Отсутствие отдельных инструментально-диагностических исследований в рамках догоспитального обследования, которые возможно выполнить на госпитальном этапе, не может являться причиной отказа в госпитализации.

Сроки ожидания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом

направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями и сердечно-сосудистыми заболеваниями - 7 рабочих дней со дня гистологической верификации опухоли или со дня установления предварительного диагноза заболевания (состояния);

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

3) направление больных за пределы Костромской области по заболеваниям и состояниям, не входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при отсутствии на территории Костромской области возможности оказания отдельных видов (по профилям) и/или отдельных медицинских вмешательств, осуществляется за счет средств областного бюджета в порядке, установленном департаментом здравоохранения Костромской области;

4) пациенты круглосуточного стационара обеспечиваются лекарственными препаратами, включенными в территориальный Перечень ЖНВЛП (приложение № 5 к настоящей Программе), медицинскими изделиями, компонентами крови, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи и клиническими рекомендациями.

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

Перечень медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения Костромской области, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов, утвержден приказом департамента здравоохранения Костромской области от 24 июня 2025 года № 760 «О применении и назначении лекарственных препаратов».

Обеспечение медицинскими изделиями, имплантируемыми в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках настоящей Программы, осуществляется в соответствии с Перечнем медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р «Об утверждении перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также перечня медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг»;

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 или наличия у отца или иного члена семьи инфекционных заболеваний;

б) 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:

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;

ребенка-инвалида, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида.

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

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

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

9) осуществляется ведение листа ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и информирование граждан в доступной форме, в том числе и с

использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных»;

10) транспортировка пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в другую медицинскую организацию в случаях необходимости проведения такому пациенту лечебных или 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, осуществляемой выездными бригадами скорой медицинской помощи).

55. При оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара:

1) направление больных на лечение в дневном стационаре осуществляется врачом-терапевтом участковым, врачом общей практики, фельдшером, врачом-специалистом при отсутствии эффекта от проводимого лечения в амбулаторных условиях и (или) при отсутствии возможности проведения дополнительных обследований по медицинским показаниям в амбулаторных условиях;

критерием отбора для оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара является наличие заболевания и/или состояния, требующего медицинского наблюдения, проведения диагностических и лечебных мероприятий в дневное время, без необходимости круглосуточного медицинского наблюдения и лечения;

допустимое ожидание плановой госпитализации для оказания медицинской помощи, в том числе лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должно превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния);

2) пациенты дневного стационара обеспечиваются:

лекарственными препаратами в соответствии с Перечнем ЖНВЛП;

в части базовой программы обязательного медицинского страхования - расходными материалами, мягким инвентарем, медицинским инструментарием и другими изделиями медицинского назначения (медицинскими изделиями), питанием в порядке и объеме, предусмотренными тарифным соглашением.

56. Скорая медицинская помощь оказывается бесплатно, в том числе при отсутствии документов, удостоверяющих личность, и/или полиса

обязательного медицинского страхования.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова в пределах районных центров Костромской области, в муниципальных районах Костромской области за пределами районного центра при удаленности населенного пункта от районного центра на расстоянии менее 40 км - 20 минут, от 40 км до 60 км - 50 минут, свыше 60 км - 1 час 20 минут.

57. Медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается в медицинских организациях в соответствии с:

1) приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 20 февраля 2026 года № 120н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «педиатрия»;

2) приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 апреля 2022 года № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»;

3) приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 апреля 2025 года № 212н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, учетной формы № 030/у-д/с, порядка ее ведения, а также формы отраслевого статистического наблюдения N 030/о-д/с, порядка ее заполнения».

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, а также медицинская реабилитация детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, при выявлении у них заболеваний оказывается в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 года № 185н «Об утверждении положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», от 11 апреля 2025 года № 186н «Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения», от 23 октября 2019 года № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей».

58. Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, осуществляется в порядке, утвержденном департаментом

здравоохранения Костромской области.

59. Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в договоры, заключаемые территориальным фондом обязательного медицинского страхования Костромской области со страховыми медицинскими организациями в соответствии со статьей 38 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», указаны в таблице № 5.

Таблица № 5

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевые значения критериев		
			2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6
1.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию (от числа лиц, подлежащих информированию с учетом невозможности выполнения информирования в отношении отдельных категорий застрахованных лиц по объективным причинам)	Процентов	100	100	100
2.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, информированием о необходимости явки к врачу в целях прохождения диспансерного наблюдения диспансеризацию (от числа лиц, подлежащих информированию с учетом невозможности выполнения информирования в отношении отдельных категорий застрахованных лиц по объективным причинам)	Процентов	100	100	100
3.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией	Процентов	28	29	30
4.	Доля застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотры и исследования в рамках диспансерного наблюдения	Процентов	57	59	61
5.	Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации (в расчете на количество медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию)	Единиц	108	108	108
6.	Число застрахованных в конкретной организации лиц, которым в течение отчетного периода оказана помощь в предъявлении претензий к медицинским организациям в связи с отказом в оказании медицинской помощи или некачественным оказанием медицинской помощи и взиманием денежных средств за оказание медицинской помощи путем предоставления им консультаций (в расчете на 1000 застрахованных в конкретной организации лиц)	Человек	Целевое значение не устанавливается, используются фактически достигнутые показатели		

Мониторинг достижения целевых значений критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций осуществляется в соответствии с правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, ежеквартально Федеральным фондом обязательного медицинского страхования с направлением результатов такого контроля в Центральный банк Российской Федерации и Министерство здравоохранения Российской Федерации для оценки и принятия управленческих решений.

Раздел 8. Критерии доступности и качества медицинской помощи

60. Критерии качества и доступности медицинской помощи, а также установленные их целевые значения на 2026-2028 года указаны в таблице № 6.

Таблица № 6

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значения по итогам 2026 года	Значения по итогам 2027 года	Значения по итогам 2028 года
1	2	3	4	5	6
Критерии качества медицинской помощи					
1.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	%	5,9	5,9	5,9
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	%	42	44	44
3.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	%	24	25	25
4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	%	2	2	2
5.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	%	100	100	100
6.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	69,6	69,8	69,8
7.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	48	49	49

1	2	3	4	5	6
8.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	17,9	18,1	18,1
9.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	%	31,1	31,1	31,1
10.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	%	40	40	40
11.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	%	5	6	6
12.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	%	5	6	6
13.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	%	100	100	100
14.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках настоящей Программы	ед.	130	120	110
15.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	%	55,4	57,4	57,4
16.	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	%	80,0	80,0	80,0
17.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	%	70,4	75,0	75,0
18.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	%	57,6	57,6	57,6
19.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных	%	100	100	100

1	2	3	4	5	6
	репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»				
20.	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	чел.	-	-	-
21.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	%	19,5	19,8	19,8
22.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	ед.	13,6	13,6	13,6
23.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	%	90	100	100
24.	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	%	100	100	100
25.	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	%	70	70	70
26.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	(муж/ жен) %	32/32	35/35	35/35
27.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	%	22,3	22,5	22,5
28.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	%	100	100	100
29.	Коэффициент выполнения функции врачебной должности в расчете на одного врача в разрезе специальностей амбулаторно-поликлинической медицинской организации, имеющей прикрепленное население, как отношение годового фактического объема посещений врача к плановому (нормативному) объему посещений	%	Нет методики расчета показателя	Нет методики расчета показателя	Нет методики расчета показателя
Критерии доступности медицинской помощи					
30.	Удовлетворенность населения, в том числе городского и сельского, доступностью медицинской помощи (процентов из числа опрошенных)	%	48,3	48,8	49,3
31.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на настоящую Программу	%	8,95	9,0	9,0
32.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на настоящую Программу	%	2,65	2,7	2,7
33.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в	%	0,16	0,16	0,16

1	2	3	4	5	6
	стационарных условиях медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках настоящей Программы				
34.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	%	2,7	2,7	2,7
35.	Количество пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Костромской области, на территории которой указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	ед.	1	1	1
36.	Количество пациентов, зарегистрированных на территории Костромской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	ед.	1	1	1
37.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	%	45	50	50
38.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	%	80	80	80
39.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	%	60	60	60
40.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	%	100,0	100,0	100,0
41.	Количество случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь		Нет методики расчета показателя	Нет методики расчета показателя	Нет методики расчета показателя
42.	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности		Нет методики расчета показателя	Нет методики расчета показателя	Нет методики расчета показателя

Раздел 9. Сводный расчет стоимости Программы

СТОИМОСТЬ

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области по источникам финансового обеспечения на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

Таблица № 7
Численность населения – 555 071 чел.
Численность застрахованных – 603 039 чел.

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2026 год			2027 год			2028 год		
		Утвержденная стоимость территориальной программы			Стоимость территориальной программы			Стоимость территориальной программы		
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	на одно застрахованное лицо по ОМС в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	на одно застрахованное лицо по ОМС в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	на одно застрахованное лицо по ОМС в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	16 712 620,7	5 425,36	22 720,2	17 434 230,1	4 729,31	24 557,5	18 534 934,1	4 736,98	26 375,7
I. Средства консолидированного бюджета Костромской области ^{<*>}	2	3 011 457,8	5 425,36	0,00	2 625 103,6	4 729,31	0,00	2 629 362,1	4 736,98	0,00
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	3	13 701 162,9	0,0	22 720,2	14 809 126,5	0,0	24 557,5	15 905 572,0	0,0	26 375,7
1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07)	4	13 701 162,9	0,0	22 720,2	14 809 126,5	0,0	24 557,5	15 905 572,0	0,0	26 375,7
в том числе: 1.1. субвенции из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования ^{<***>}	5	13 701 162,9	0,0	22 720,2	14 809 126,5	0,0	24 557,5	15 905 572,0	0,0	26 375,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Костромской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования	6	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты бюджета Костромской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Костромской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Костромской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

^{<*>} Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

^{<***>} Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	2026 год	2027 год	2028 год
Численность населения субъекта Российской Федерации по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	555 071	555 071	555 071
Численность лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в субъекте Российской Федерации (человек)	603 039	603 039	603 039
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462	1	1	1
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462	1	1	1

Справочно		2026 год				Плановый период			
						2027 год		2028 год	
		Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)			Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	11	123 084,0	204,1	X	X	123 084,0	204,1	123 084,0	204,1
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций за счет иных источников	12	0,00	0,00	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ
по условиям ее предоставления в Костромской области на 2026 год

Таблица № 8.1 (1)
Численность населения – 555 071 чел.

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГТ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГТ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГТ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подошовой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации		Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации				
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, <*> в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов	
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%	
	1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных дополнительных мер социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1			X	X	X	X	X	X	5 425,36		3 011 457,8	100,00		
I. Нормируемая медицинская помощь											1 144 030,0				
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	2	вызов	0,041706	0,041706			2 046,42	2 046,42		85,35		47 374,7	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,041137	0,041137			1 463,53	1 463,53		60,21	X	33 418,2	100,00	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000402	0,000402			62 585,20	62 585,20		25,14		13 956,5	100,00		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5								509,72		282 928,3			
2.1 в амбулаторных условиях:	6								509,72		282 928,3			
2.1.1 с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,519103	0,519103		648,87	648,87		336,83		186 964,3	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,003108	0,003108		648,87	648,87		2,02	X	1 119,3	100,00	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <***>, в том числе:	8	обращение	0,085213	0,085213		2 028,88	2 028,88		172,89		95 964,0	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,000611	0,000611		2 028,88	2 028,88		1,24	X	687,8	100,00	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	9	случай лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения			X			X		X			X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <****>, в том числе:	10	случай лечения	0,002018	0,002018		18 180,36	18 180,36		36,68		20 362,0	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,009602	0,009602		133 313,70	133 313,70		1 280,13		710 562,0	100,00		
4.1 в условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	12	случай лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,009602	0,009602		133 313,70	133 313,70		1 280,13		710 562,0	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1				X			X		X			X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14								149,18		82 803,0	100,00		
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,006540	0,006540		X	X		10,23		5 681,0	100,00		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,004144	0,004144		638,26	638,26		2,64		1 468,0	100,00		
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	15.2	посещение	0,002396	0,002396		3 167,67	3 167,67		7,59		4 213,0	100,00		
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000604	0,000604		3 167,90	3 167,90		1,91		1 061,3			

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,037141	0,037141		3 740,88	3 740,88		138,94		77 122,0	100,00		
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,004108	0,004108		3 761,50	3 761,50		15,45		8 576,2			
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <*****>	17	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1450,55		805 158,4	100,00		
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X	1007,62		559 303,4	100,00		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	X	X	X		X	X	X	67,77		37 616,5	100,00		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации (далее - Программа)	19.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи,	19.2	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<*****>														
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20	X	X	X	X	X	X	X	375,16	X	208 238,5		X	X
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	364,35	X	202 238,5		X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	10,81	X	6 000,0		X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1 913,75	X	1 062 269,4		X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного питания<*****>	21	X	X	X	X	X	X	X	1891,65	X	1 050 000,0		X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование<*****>	22	X	X	X	X	X	X	X	9,01	X	5 000,0		X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно<*****>	23	X	X	X	X	X	X	X	13,10	X	7 269,4		X	X

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов Костромской области и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти Костромской области соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2026 год - 7 146,82 рубля, 2027 год - 7 512,15 рубля, 2028 год - 7 879,95 рубля.

<***> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<*****> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026-2028 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2188.

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ по условиям ее предоставления в Костромской области на 2027 год

Таблица № 8.1 (2)
Численность населения – 555 071 чел.

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГТ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГТ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГТ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации		Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, <*> в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%
	1	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	4 729,31		2 625 103,6	100,00		
I. Нормируемая медицинская помощь											1 130 638,2			

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	2	вызов	0,041706	0,041706		2 040,95	2 040,95		85,12		47 247,9	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,041137	0,041137		1 457,97	1 457,97		59,98	X	33 291,4	100,00	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000402	0,000402		62 585,20	62 585,20		25,14		13 956,5	100,00		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5								504,63		280 106,4			
2.1 в амбулаторных условиях:	6								504,63		280 106,4			
2.1.1 с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,519103	0,519103		641,93	641,93		333,23		184 964,3	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,003108	0,003108		641,93	641,93		1,99	X	1 107,3	100,00	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <***>, в том числе:	8	обращение	0,085213	0,085213		2 011,50	2 011,50		171,41		95 142,1	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,000611	0,000611		2 011,50	2 011,50		1,23	X	681,9	100,00	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	9	случай лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения			X			X		X			X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <****>, в том числе:	10	случай лечения	0,002018	0,002018		18 180,36	18 060,09		36,44		20 227,3	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,009602	0,009602		130 307,99	130 307,99		1 251,27		694 541,6	100,00		
4.1 в условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	12	случай лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,009602	0,009602		130 307,99	130 307,99		1 251,27		694 541,6	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1				X			X		X			X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14								159,47		88 515,0	100,00		
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том	15	посещение	0,006540	0,006540		X	X		10,96		6 086,0	100,00		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
числе:														
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,004144	0,004144		683,91	683,91		2,83		1 573,0	100,00		
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	15.2	посещение	0,002396	0,002396		3 393,23	3 393,23		8,13		4 513,0	100,00		
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000650	0,000650		3 393,40	3 393,40		2,21		1 225,0	100,00		
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,037141	0,037141		3 998,30	3 998,30		148,50		82 429,0	100,00		
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,004250	0,004250		4 020,30	4 020,30		17,09		9 483,9	100,00		
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <*****>	17	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1409,18		782 196,0	100,00		
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X	981,36		544 723,6	100,00		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	X	X	X		X	X	X	70,46		39 108,2	100,00		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной	19.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
постановлением Правительства Российской Федерации (далее – Программа)														
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<*****>	19,2	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20	X	X	X	X	X	X	X	357,37	X	198 364,2		X	X
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	357,37	X	198 364,2		X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X			X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1 283,20	X	712 269,4		X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного питания<*****>	21	X	X	X	X	X	X	X	1261,10	X	700 000,0		X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование<*****>	22	X	X	X	X	X	X	X	9,01	X	5 000,0		X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно<*****>	23	X	X	X	X	X	X	X	13,10	X	7 269,4		X	X

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ
по условиям ее предоставления в Костромской области на 2028 год

Таблица № 8.1 (3)
Численность населения – 555 071 чел.

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГТ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - бюджетные ассигнования), передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГТ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГТ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Полушевой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации		Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, <*> в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%
1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	4 736,98		2 629 362,1	100,00		
I. Нормируемая медицинская помощь											1 130 638,2			
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	2	вызов	0,041706	0,041706		2 040,95	2 040,95		85,12		47 247,9	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,041137	0,041137		1 457,97	1 457,97		59,98	X	33 291,4	100,00	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000402	0,000402		62 585,20	62 585,20		25,14		13 956,5	100,00		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5								504,05		279 783,8			
2.1 в амбулаторных условиях:	6								504,05		279 783,8			

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
2.1.1 с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,519103	0,519103		640,81	640,81		332,65		184 641,7	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,003108	0,003108		640,81	640,81		1,99	X	1 105,4	100,00	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <***>, в том числе:	8	обращение	0,085213	0,085213		2 011,50	2 011,50		171,41		95 142,1	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,000611	0,000611		2 011,50	2 011,50		1,23	X	681,9	100,00	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <***>, в том числе:	9	случай лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения			X			X		X			X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <***>, в том числе:	10	случай лечения	0,002018	0,002018		18 060,09	18 060,09		36,44		20 227,3	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,009602	0,009602		129 318,59	129 318,59		1 241,77		689 268,1	100,00		
4.1 в условиях дневных стационаров <***>, в том числе:	12	случай лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,009602	0,009602		129 318,59	129 318,59		1 241,77		689 268,1	100,00		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1				X			X		X			X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14								169,55		94 111,1	100,00		
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том числе:	15	посещение	0,006540	0,006540		X	X		11,55		6 408,6	100,00		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,004144	0,004144		683,87	683,87		2,83		1 572,9	100,00		
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	15.2	посещение	0,002396	0,002396		3 635,86	3 635,86		8,71		4 835,7	100,00		
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000650	0,000650		3 635,90	3 635,90		2,36		1 312,6	100,00		
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,037141	0,037141		4 254,10	4 254,10		158,00		87 702,5	100,00		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,004250	0,004250		4 277,66	4 277,66		18,18		10 091,0	100,00		
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <*****>	17	случай лечения												
П. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1416,85		786 454,5	100,00		
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X	981,36		544 723,6	100,00		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	X	X	X		X	X	X	73,01		40 523,9	100,00		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации (далее - Программа)	19.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе <*****>	19.2	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20	X	X	X	X	X	X	X	362,49	X	201 207,0		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	362,49	X	201 207,0		X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	0,00	X			X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1 283,20	X	712 269,4		X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	21	X	X	X	X	X	X	X	1261,10	X	700 000,0		X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование<*****>	22	X	X	X	X	X	X	X	9,01	X	5 000,0		X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно<*****>	23	X	X	X	X	X	X	X	13,10	X	7 269,4		X	X

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной программы обязательного медицинского страхования Костромской области
по условиям ее оказания на 2026 год

Таблица 8.2 (1)
Численность застрахованных – 603 039 чел.

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	22 720,2	X	13 701 162,9	100
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 32 + 39 + 49)	21	вызов	0,261	5100,4	X	1 331,2	X	802 768,2	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 33+40+50)	22	X	X	X	X	8 631,6	X	5 205 195,5	X
2.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 33.1+41.1+50.1):	23	X	X	X	X	8 631,6	X	5 205 195,5	X
2.1.1. посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 41.1.1 + 50.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,260168	2611,1	X	679,3	X	409 659,3	X
2.1.2 посещения для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 41.1.2 + 50.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,439948	3 123,0	X	1 374,0	X	828 550,0	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 41.1.2.1 + 50.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2349,6	X	119,3	X	71 919,0	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.1.3 + 41.1.3 + 50.1.3)	23.1.3.	комплексное посещение	0,145709	1 934,50	X	281,90	X	169 981,1	X
женщины (сумма строк 33.1.3.1 + 41.1.3.1 + 50.1.3.1)	23.1.3.1.	комплексное посещение	0,074587	3 054,80	X	227,80	X	137 402,4	X
мужчины (сумма строк 33.1.3.2 + 41.1.3.2 + 50.1.3.2)	23.1.3.2.	комплексное посещение	0,071122	759,60	X	54,00	X	32 578,7	X
2.1.4 посещения с иными целями (сумма строк 33.1.4 + 41.1.4 + 50.1.4)	23.1.4	посещение	2,618238	440,2	X	1 152,5	X	695 031,6	X
2.1.5 посещения в неотложной форме (сумма строк 33.1.5 + 41.1.5 + 50.1.5)	23.1.5.	посещение	0,54	1050,7	X	567,4	X	342 151,1	X
2.1.6 Обращения в связи с заболеваниями (сумма строк 33.1.6 + 41.1.6 + 50.1.6)	23.1.6.	обращение	1,335969	2064,7	X	2 758,4	X	1 663 407,8	X
- всего, из них:									
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (сумма строк 33.1.6.1 + 41.1.6.1 + 50.1.6.1)	23.1.6.1	консультаций	0,080667	379,9	X	30,6	X	18 480,4	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 33.1.6.2 + 41.1.6.2 + 50.1.6.2)	23.1.6.2	консультаций	0,030555	336,3	X	10,3	X	6 196,6	X
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 33.1.7 + 41.1.7 + 50.1.7):	23.1.7.	исследования	0,274512	2 303,70	X	632,4	X	381 357,8	X
2.1.7.1 компьютерная томография (сумма строк 33.1.7.1 + 41.1.7.1 + 50.1.7.1)	23.1.7.1	исследования	0,057732	3438,9	X	198,5	X	119 727,9	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.1.7.2 + 41.1.7.2 + 50.1.7.2)	23.1.7.2	исследования	0,022033	4695,5	X	103,5	X	62 390,0	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.1.7.3 + 41.1.7.3 + 50.1.7.3)	23.1.7.3	исследования	0,122408	741,8	X	90,8	X	54 757,3	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.1.7.4 + 41.1.7.4 + 50.1.7.4)	23.1.7.4	исследования	0,03537	1360,2	X	48,1	X	29 012,4	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.1.7.5 + 41.1.7.5 + 50.1.7.5)	23.1.7.5	исследования	0,001492	10693,2	X	15,9	X	9 621,0	X
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.1.7.6 + 41.1.7.6 + 50.1.7.6)	23.1.7.6	исследования	0,027103	2637,1	X	71,5	X	43 101,2	X
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 33.1.7.7 + 41.1.7.7 + 51.1.7.7)	23.1.7.7	исследования	0,002081	35414,4	X	73,7	X	44 442,4	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия (сумма строк 33.1.7.8 + 41.1.7.8 + 50.1.7.8)	23.1.7.8	исследования	0,003783	4 859,60	X	18,4	X	11 086,2	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 33.1.7.9 + 41.1.7.9 + 50.1.7.9)	23.1.7.9	исследований	0,000647	14 510,50	X	9,4	X	5 661,5	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.1.7.10 + 41.1.7.10 + 50.1.7.10)	23.1.7.10	исследований	0,001241	1 102,30	X	1,4	X	824,9	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.1.7.11 + 41.1.7.11 + 50.1.7.11)	23.1.7.11	исследований	0,000622	1 954,20	X	1,2	X	733,0	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, (сумма строк 33.1.8 + 41.1.8 + 50.1.8) в том числе:	23.1.8	комплексных посещений	0,210277	960,80	X	202,0	X	121 834,5	X
2.1.8.1. школа сахарного диабета (сумма строк 33.1.8.1 + 41.1.8.1 + 50.1.8.1)	23.1.8.1	комплексных посещений	0,00562	1 414,80	X	8,0	X	4 794,9	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, (сумма строк 33.1.9 + 41.1.9 + 50.1.9) в том числе по поводу:	23.1.9	комплексное посещение	0,275509	3113,5	X	857,8	X	517 285,2	X
2.1.9.1. онкологические заболевания (сумма строк 33.1.9.1 + 41.1.9.1 + 50.1.9.1)	23.1.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 331,70	X	195,1	X	117 678,9	X
2.1.9.2. сахарный диабет (сумма строк 33.1.9.2 + 41.1.9.2 + 50.1.9.2)	23.1.9.2	комплексное посещение	0,0598	1883,1	X	112,6	X	67 907,8	X
2.1.9.3. болезни системы кровообращения (сумма строк 33.1.9.3 + 41.1.9.3 + 50.1.9.3)	23.1.9.3	комплексное посещение	0,138983	3680,7	X	511,6	X	308 487,5	X
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.1.10 + 41.1.10 + 50.1.10), в том числе	23.1.10	комплексное посещение	0,018057	1108,4	X	20,0	X	12 069,5	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.1.10.1 + 41.1.10.1 + 50.1.10.1)	23.1.10.1	комплексное посещение	0,00097	3651,7	X	3,5	X	2 136,2	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.1.10.2 + 41.1.10.2 + 50.1.10.2)	23.1.10.2	комплексное посещение	0,017087	964	X	16,5	X	9 933,3	X
2.1.11 посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.1.11 + 41.1.11 + 50.1.11)	23.1.11	комплексное посещение	0,032831	3 225,90	X	105,9	X	63 867,6	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 42 + 51), в том числе:	24	случай лечения	0,069345	32 620,9	X	2 262,1	X	1 364 132,3	X
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1 + 42.1 + 51.1)	24.1	случай лечения	0,014388	80 141,8	X	1 153,1	X	695 352,3	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 34.2+42.2+51.2)	24.2	случай лечения	0,000741	117 837,9	X	87,3	X	52 656,1	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3+42.3+51.3)	24.3	случай лечения	0,001288	62 806,9	X	80,9	X	48 783,0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35 + 43 + 52), в том числе:	25	X	0,176524	55 749,70	X	9 841,2	X	5 934 603,3	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1 + 43.1 + 52.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	103 020,20	X	1 057,5	X	637 715,2	X
4.2 стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2 + 43.2 + 52.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	167 914,00	X	390,7	X	235 629,0	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3 + 43.3 + 52.3)	25.3	случай госпитализации	0,00043	259 394,00	X	111,5	X	67 262,6	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.4 + 43.4 + 52.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189	351 396,10	X	66,4	X	40 050,1	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5 + 43.5 + 52.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	211 159,80	X	99,7	X	60 103,3	X
4.6 трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.6 + 43.6 + 52.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025	1 299 928,40	X	32,5	X	19 597,7	X
4.7 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.7 + 43.7 + 52.7)	25.7	случай госпитализации	0,007261554	243 315,30	X	1 766,8	X	1 065 477,7	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 44 + 53):	26	X	X	X	X	515,1	X	310 622,0	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+53.1)	26.1	комплексные посещения	0,003371	27 169,8	X	91,6	X	55 232,0	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+53.2)	26.2	случай лечения	0,002813	29 883,2	X	84,1	X	50 692,3	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+53.3)	26.3	случай госпитализации	0,005869	57 836,7	X	339,4	X	204 697,7	X
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	27	X	0	0,00	X	0,0	X	0,0	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 45.1), в том числе:	27.1	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 45.1.1)	27.1.1	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 45.1.2)	27.1.2	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 45.2)	27.2	койко-день	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 45.3)	27.3	случай лечения	0	0	0	0,0	0	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+46+54)	28	-	X	X	X	139,0	X	83 841,6	X
8. Иные расходы (равно строке 47)	29	-	X	X	X	0,0	0,0	0,0	X
из строки 20:	30	X	X	X	X	X	X	X	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	31	X	X	X	X	22 720,2	X	13 701 162,9	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	32	вызов	0,261	5 100,40	X	1 331,2	X	802 768,2	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	X	X	X	X	8 631,6	X	5 205 195,5	
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	33.1.	X	X	X	X	8 631,6	X	5 205 195,5	X
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1.1	комплексное посещение	0,260168	2 611,10	X	679,3	X	409 659,3	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.1.2	комплексное посещение	0,439948	3 123,00	X	1 374,0	X	828 550,0	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	33.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 349,60	X	119,3	X	71 919,0	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщины и мужчин	33.1.3	комплексное посещение	0,145709	1 934,50	X	281,9	X	169 981,1	X
женщины	33.1.3.1	комплексное посещение	0,074587	3 054,80	X	227,8	X	137 402,4	X
мужчины	33.1.3.2	комплексное посещение	0,071122	759,60	X	54,0	X	32 578,7	X
2.1.4. Посещения с иными целями	33.1.4	посещения	2,618238	440,20	X	1 152,5	X	695 031,6	X
2.1.5. Посещения по неотложной форме	33.1.5	посещение	0,54	1 050,70	X	567,4	X	342 151,1	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	33.1.6	обращение	1,335969	2 064,70	X	2 758,4	X	1 663 407,8	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.1.6.1	консультаций	0,080667	379,90	X	30,6	X	18 480,4	X
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.1.6.2	консультаций	0,030555	336,30	X	10,3	X	6 196,6	X
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.1.7	исследования	0,274512	2 303,70	X	632,4	X	381 357,8	X
2.1.7.1. компьютерная томография	33.1.7.1	исследования	0,057732	3 438,90	X	198,5	X	119 727,9	X
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	33.1.7.2	исследования	0,022033	4 695,50	X	103,5	X	62 390,0	X
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.1.7.3	исследования	0,122408	741,80	X	90,8	X	54 757,3	X
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	33.1.7.4	исследования	0,03537	1 360,20	X	48,1	X	29 012,4	X
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.1.7.5	исследования	0,001492	10 693,20	X	15,9	X	9 621,0	X
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.1.7.6	исследования	0,027103	2 637,10	X	71,5	X	43 101,2	X
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	33.1.7.7	исследования	0,002081	35 414,40	X	73,7	X	44 442,4	X
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	33.1.7.8	исследования	0,003783	4 859,60	X	18,4	X	11 086,2	X
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.1.7.9	исследований	0,000647	14 510,50	X	9,4	X	5 661,5	X
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.1.7.10	исследований	0,001241	1 102,30	X	1,4	X	824,9	X
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.1.7.11	исследований	0,000622	1 954,20	X	1,2	X	733,0	X
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.1.8	комплексных посещений	0,210277	960,80	X	202,0	X	121 834,5	X
2.1.8.1. школа сахарного диабета	33.1.8.1	комплексных посещений	0,00562	1 414,80	X	8,0	X	4 794,9	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.1.9.	комплексное посещение	0,275509	3 113,50	X	857,8	X	517 285,2	X
2.1.9.1. онкологические заболевания	33.1.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 331,70	X	195,1	X	117 678,9	X
2.1.9.2. сахарный диабет	33.1.9.2	комплексное посещение	0,0598	1 883,10	X	112,6	X	67 907,8	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	33.1.9.3	комплексное посещение	0,138983	3 680,70	X	511,6	X	308 487,5	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	33.1.10	комплексное посещение	0,018057	1 108,40	X	20,0	X	12 069,5	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.1.10.1	комплексное посещение	0,00097	3 651,70	X	3,5	X	2 136,2	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.1.10.2	комплексное посещение	0,017087	964,00	X	16,5	X	9 933,3	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	33.1.11	комплексное посещение	0,032831	3 225,90	X	105,9	X	63 867,6	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	32 620,90	X	2 262,1	X	1 364 132,3	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случай лечения	0,014388	80 141,80	X	1 153,1	X	695 352,3	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	34.2	случай лечения	0,000741	117 837,90	X	87,3	X	52 656,1	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случай лечения	0,001288	62 806,90	X	80,9	X	48 783,0	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	35	X	0,176524	55 749,70	X	9 841,2	X	5 934 603,3	X
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,010265	103 020,20	X	1 057,5	X	637 715,2	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	167 914,00	X	390,7	X	235 629,0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,00043	259 394,00	X	111,5	X	67 262,6	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.4	случай госпитализации	0,000189	351 396,10	X	66,4	X	40 050,1	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализации	0,000472	211 159,80	X	99,7	X	60 103,3	X
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.6	случай госпитализации	0,000025	1 299 928,40	X	32,5	X	19 597,7	X
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,007262	243 315,30	X	1 766,8	X	1 065 477,7	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	515,1	X	310 622,0	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003371	27 169,80	X	91,6	X	55 232,0	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002813	29 883,20	X	84,1	X	50 692,3	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,005869	57 836,70	X	339,4	X	204 697,7	X
5. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	139,0	X	83 841,6	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	38	-							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	-							
2.1. В амбулаторных условиях:	41.1	X							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.1. посещения для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1.1	комплексное посещение							
2.1.2. посещения для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.1.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	41.1.2.1	комплексное посещение							
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.1.3	комплексное посещение							
женщины	41.1.3.1	комплексное посещение							
мужчины	41.1.3.2	комплексное посещение							
2.1.4. Посещений с иными целями	41.1.4	посещения							
2.1.5. Посещения в неотложной форме	41.1.5	посещение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	41.1.6	обращения							
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.1.6.1	консультаций							
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.1.6.2	консультаций							
2.1.7. Проведение отдельных (лабораторных) исследований	41.1.7								
2.1.7.1. компьютерная томография	41.1.7.1	исследования							
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	41.1.7.2	исследования							
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.1.7.3	исследования							
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	41.1.7.4	исследования							
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.1.7.5	исследования							
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.1.7.6	исследования							
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	41.1.7.7	исследования							
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	41.1.7.8	исследования							
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.1.7.9	исследований							
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.1.7.10	исследований							
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.1.7.11	исследований							
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.1.8	комплексных посещений							
2.1.8.1. школа сахарного диабета	41.1.8.1	исследования							
2.1.9. Диспансерное наблюдение	41.1.9	комплексное посещение							
2.1.9.1. онкологические заболевания	41.1.9.1	комплексное посещение							
2.1.9.2. сахарный диабет	41.1.9.2	комплексное посещение							
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	41.1.9.3	комплексное посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	41.1.10	комплексное посещение							
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	41.1.10.1	комплексное посещение							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	41.1.10.2	комплексное посещение							
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	41.1.11	комплексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	42.1	случай лечения							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	42.2	случай лечения							
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	43	случай госпитализации							
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации							
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации							
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.4	случай госпитализации							
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации							
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.6	случай госпитализации							
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	43.7	случай госпитализации							
5. Медицинская реабилитация:	44	Х							
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения							
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения							
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации							
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	45	Х							
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	45.1	посещений							
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	45.1.1	посещений							
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	45.1.2	посещений							
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	45.2	койко-день							
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	45.3	случай лечения							
7. Расходы на ведение дела СМО	46	-							
8. Иные расходы	47	-							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	48								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	49	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	50	X							
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	50.1	X							
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	50.1.1	посещения/ комплексные посещения							
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации, всего, в том числе:	50.1.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	50.1.2.1.	комплексное посещение							
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	50.1.3	комплексное посещение							
женщины	50.1.3.1.	комплексное посещение							
мужчины	50.1.3.2.	посещения							
2.1.4. Посещения с иными целями	50.1.4	посещение							
2.1.5. Посещения по неотложной форме	50.1.5	обращение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	50.1.6.	исследования							
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	50.1.6.1	консультаций							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	51.1.6.2	консультаций							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	50.1.7	исследования							
2.1.7.1. компьютерная томография	50.1.7.1	исследования							
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	50.1.7.2	исследования							
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	50.1.7.3	исследования							
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	50.1.7.4	исследования							
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	50.1.7.5	исследования							
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	50.1.7.6	комплексное посещение							
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	50.1.7.7	комплексное посещение							
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	50.1.7.8	комплексное посещение							
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	50.1.7.9	исследований							
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	50.1.7.10	исследований							
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	50.1.7.11	исследований							
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	50.1.8	комплексных посещений							
2.1.8.1. школа сахарного диабета	50.1.8.1	комплексное посещение							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.9. диспансерное наблюдение	50.1.9	случай лечения							
2.1.9.1. онкологические заболевания	50.1.9.1	случай лечения							
2.1.9.2. сахарный диабет	50.1.9.2	случай							
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	50.1.9.3	случай лечения							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	50.1.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	50.1.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	50.1.10.2	комплексное посещение							
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	50.1.11	комплексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случай лечения							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	51.2	случай лечения							
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	51.3	случай лечения							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	52	случай							
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	52.1	случай госпитализации							
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.2	случай госпитализации							
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.4	случай госпитализации							
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.5	комплексные посещения							
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.6	случай госпитализации							
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	52.7	случай лечения							
5. Медицинская реабилитация:	53								
5.1 В амбулаторных условиях	53.1	посещений							
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	53.2	случай лечения							
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	53.3	случай госпитализации							
5. Расходы на ведение дела СМО	54								
ВСЕГО	55		X	X	X	22 720,2	X	13 701 162,9	

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной программы обязательного медицинского страхования Костромской области
по условиям ее оказания на 2027 год

Таблица 8.2 (2)
Численность застрахованных – 603 039 чел.

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	24 557,5	X	14 809 126,5	100
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 32 + 39 + 49)	21	вызов	0,261	5471,2	X	1 428,0	X	861 129,6	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 33+40+50)	22	X	X	X	X	9 304,8	X	5 611 152,5	X
2.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 33.1+41.1+50.1):	23	X	X	X	X	9 304,8	X	5 611 152,5	X
2.1.1. посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 41.1.1 + 50.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,260168	2797,8	X	727,9	X	438 950,9	X
2.1.2 посещения для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 41.1.2 + 50.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,439948	3346,4	X	1 472,2	X	887 819,3	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 41.1.2.1 + 50.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2517,6	X	127,8	X	77 061,4	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.1.3 + 41.1.3 + 50.1.3)	23.1.3.	комплексное посещение	0,158198	2 072,80	X	327,91	X	197 744,2	X
2.1.3.1. женщины (сумма строк 33.1.3.1 + 41.1.3.1 + 50.1.3.1)	23.1.3.1.	комплексное посещение	0,08098	3 273,30	X	265,07	X	159 848,7	X
2.1.3.2. мужчины (сумма строк 33.1.3.2 + 41.1.3.2+ 50.1.3.2)	23.1.3.2.	комплексное посещение	0,077218	813,90	X	62,85	X	37 899,6	X
2.1.4 посещения с иными целями (сумма строк 33.1.4 + 41.1.4 + 50.1.4)	23.1.4	посещения	2,618238	471,7	X	1 235,0	X	744 767,0	X
2.1.5 посещения в неотложной форме (сумма строк 33.1.5 + 41.1.5 + 50.1.5)	23.1.5.	посещение	0,54	1125,8	X	607,9	X	366 606,7	X
2.1.6 Обращения в связи с заболеваниями (сумма строк 33.1.6 + 41.1.6 + 50.1.6) - всего, из них:	23.1.6.	обращение	1,335969	2212,4	X	2 955,7	X	1 782 401,1	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (сумма строк 33.1.6.1 + 41.1.6.1 + 50.1.6.1)	23.1.6.1	консультаций	0,080667	407,1	X	32,8	X	19 803,5	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских	23.1.6.2	консультаций	0,030555	360,4	X	11,0	X	6 640,7	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 33.1.6.2 + 41.1.6.2 + 50.1.6.2)									
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 33.1.7 + 41.1.7 + 50.1.7):	23.1.7.	исследования	0,274786	2 461,90	X	676,5	X	407 953,3	X
2.1.7.1 компьютерная томография (сумма строк 33.1.7.1 + 41.1.7.1 + 50.1.7.1)	23.1.7.1	исследования	0,057732	3684,9	X	212,7	X	128 288,5	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.1.7.2 + 41.1.7.2 + 50.1.7.2)	23.1.7.2	исследования	0,022033	5031,3	X	110,9	X	66 849,7	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.1.7.3 + 41.1.7.3 + 50.1.7.3)	23.1.7.3	исследования	0,122408	794,9	X	97,3	X	58 677,0	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.1.7.4 + 41.1.7.4 + 50.1.7.4)	23.1.7.4	исследования	0,03537	1457,5	X	51,6	X	31 087,7	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.1.7.5 + 41.1.7.5 + 50.1.7.5)	23.1.7.5	исследования	0,001492	11458	X	17,1	X	10 309,2	X
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии ((сумма строк 33.1.7.6 + 41.1.7.6 + 50.1.7.6)	23.1.7.6	исследования	0,027103	2825,7	X	76,6	X	46 183,7	X
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 33.1.7.7 + 41.1.7.7 + 51.1.7.7)	23.1.7.7	исследования	0,002141	37130,2	X	79,5	X	47 939,0	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия (сумма строк 33.1.7.8 + 41.1.7.8 + 50.1.7.8)	23.1.7.8	исследования	0,003997	5 207,20	X	20,8	X	12 551,2	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 33.1.7.9 + 41.1.7.9 + 50.1.7.9)	23.1.7.9	исследований	0,000647	15 548,30	X	10,1	X	6 066,4	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.1.7.10 + 41.1.7.10 + 50.1.7.10)	23.1.7.10	исследований	0,001241	1 181,10	X	1,5	X	883,9	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.1.7.11 + 41.1.7.11 + 50.1.7.11)	23.1.7.11	исследований	0,000622	2 093,90	X	1,3	X	785,4	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, (сумма строк 33.1.8 + 41.1.8 + 50.1.8) в том числе:	23.1.8	комплексных посещений	0,210277	1 029,50	X	216,5	X	130 546,0	X
2.1.8.1. школа сахарного диабета (сумма строк 33.1.8.1 + 41.1.8.1 + 50.1.8.1)	23.1.8.1	комплексных посещений	0,00562	1 516,00	X	8,5	X	5 137,8	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, (сумма строк 33.1.9 + 41.1.9 + 50.1.9) в том числе по поводу:	23.1.9	комплексное посещение	0,275509	3336,1	X	919,1	X	554 268,6	X
2.1.9.1. онкологические заболевания (сумма строк 33.1.9.1 + 41.1.9.1 + 50.1.9.1)	23.1.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 641,50	X	209,1	X	126 095,2	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.9.2. сахарный диабет (сумма строк 33.1.9.2 + 41.1.9.2 + 50.1.9.2)	23.1.9.2	комплексное посещение	0,0598	2017,8	X	120,7	X	72 765,4	X
2.1.9.3. болезни системы кровообращения (сумма строк 33.1.9.3 + 41.1.9.3 + 50.1.9.3)	23.1.9.3	комплексное посещение	0,138983	3943,9	X	548,1	X	330 546,8	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.1.10 + 41.1.10 + 50.1.10), в том числе	23.1.10	комплексное посещение	0,040988	1280,9	X	52,5	X	31 660,5	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.1.10.1 + 41.1.10.1 + 50.1.10.1)	23.1.10.1	комплексное посещение	0,001293	3878,6	X	5,0	X	3 024,3	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.1.10.2 + 41.1.10.2 + 50.1.10.2)	23.1.10.2	комплексное посещение	0,039695	1196,3	X	47,5	X	28 636,6	X
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.1.11 + 41.1.11 + 50.1.11)	23.1.11.	комплексное посещение	0,032831	3 456,60	X	113,5	X	68 435,1	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 42 + 51), в том числе:	24	случай лечения	0,069345	34 353,7	X	2 382,3	X	1 436 594,1	X
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1 + 42.1 + 51.1)	24.1	случай лечения	0,014388	84 454,8	X	1 215,1	X	732 774,2	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 34.2+42.2+51.2)	24.2	случай лечения	0,000741	123 509,2	X	91,5	X	55 190,3	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3+42.3+51.3)	24.3	случай лечения	0,001288	65 320,6	X	84,1	X	50 735,4	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35 + 43 + 52), в том числе:	25	X	0,176524	60 620,1	X	10 700,9	X	6 453 061,6	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1 + 43.1 + 52.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	109 749,50	X	1 126,6	X	679 370,8	X
4.2 стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2 + 43.2 + 52.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	176 275,90	X	410,2	X	247 363,0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3 + 43.3 + 52.3)	25.3	случай госпитализации	0,00043	270 465,20	X	116,3	X	70 133,5	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.4 + 43.4 + 52.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189	366 799,50	X	69,3	X	41 805,7	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.5. оперативные вмешательства на брахицефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5 + 43.5 + 52.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	223 949,20	X	105,7	X	63 743,6	X
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.6 + 43.6 + 52.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025	1 369 498,80	X	34,2	X	20 646,5	X
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.7 + 43.7 + 52.7)	25.7	случай госпитализации	0,007261554	243 315,30	X	1 766,8	X	1 065 477,7	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 44 + 53):	26	X	X	X	X	572,2	X	345 082,4	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+53.1)	26.1	комплексные посещения	0,003506	29 121,1	X	102,1	X	61 569,4	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+53.2)	26.2	случай лечения	0,002926	31 937,9	X	93,5	X	56 354,2	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+53.3)	26.3	случай госпитализации	0,006104	61 712,0	X	376,7	X	227 158,8	X
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	27	X	0	0,00	X	0,0	X	0,0	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 45.1), в том числе:	27.1	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 45.1.1)	27.1.1	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 45.1.2)	27.1.2.	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 45.2)	27.2.	койко-день	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 45.3)	27.3	случай лечения	0	0	0	0,0	0	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+46+54)	28	-	X	X	X	169,3	X	102 106,4	X
8. Иные расходы (равно строке 47)	29	-	X	X	X	0,0	0,0	0,0	X
из строки 20:	30	X	X	X	X	X	X	X	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	31	X	X	X	X	24 557,5	X	14 809 126,5	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	32	вызов	0,261	5 471,20	X	1 428,0	X	861 129,6	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	X	X	X	X	9 304,8	X	5 611 152,5	
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	33.1.	X	X	X	X	9 304,8	X	5 611 152,5	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1.1	комплексное посещение	0,260168	2 797,80	X	727,9	X	438 950,9	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.1.2	комплексное посещение	0,439948	3 346,40	X	1 472,2	X	887 819,3	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	33.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 517,60	X	127,8	X	77 061,4	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.1.3	комплексное посещение	0,158198	2 072,80	X	327,9	X	197 744,2	X
женщины	33.1.3.1	комплексное посещение	0,08098	3 273,30	X	265,1	X	159 848,7	X
мужчины	33.1.3.2	комплексное посещение	0,077218	813,90	X	62,8	X	37 899,6	X
2.1.4. Посещения с иными целями	33.1.4	посещения	2,618238	471,70	X	1 235,0	X	744 767,0	X
2.1.5. Посещения по неотложной форме	33.1.5	посещение	0,54	1 125,80	X	607,9	X	366 606,7	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	33.1.6	обращение	1,335969	2 212,40	X	2 955,7	X	1 782 401,1	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.1.6.1	консультаций	0,080667	407,10	X	32,8	X	19 803,5	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.1.6.2	консультаций	0,030555	360,40	X	11,0	X	6 640,7	X
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.1.7	исследования	0,274786	2 461,90	X	676,5	X	407 953,3	X
2.1.7.1. компьютерная томография	33.1.7.1	исследования	0,057732	3 684,90	X	212,7	X	128 288,5	X
2.1.7.2.магнитно-резонансная томография	33.1.7.2	исследования	0,022033	5 031,30	X	110,9	X	66 849,7	X
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.1.7.3	исследования	0,122408	794,90	X	97,3	X	58 677,0	X
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	33.1.7.4	исследования	0,03537	1 457,50	X	51,6	X	31 087,7	X
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.1.7.5	исследования	0,001492	11 458,00	X	17,1	X	10 309,2	X
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.1.7.6	исследования	0,027103	2 825,70	X	76,6	X	46 183,7	X
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	33.1.7.7	исследования	0,002141	37 130,20	X	79,5	X	47 939,0	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	33.1.7.8	исследования	0,003997	5 207,20	X	20,8	X	12 551,2	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.1.7.9	исследований	0,000647	15 548,30	X	10,1	X	6 066,4	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.1.7.10	исследований	0,001241	1 181,10	X	1,5	X	883,9	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.1.7.11	исследований	0,000622	2 093,90	X	1,3	X	785,4	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по	33.1.8	комплексных посещений	0,210277	1 029,50	X	216,5	X	130 546,0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
вопросам грудного вскармливания, в том числе:									
2.1.8.1. школа сахарного диабета	33.1.8.1	комплексных посещений	0,00562	1 516,00	X	8,5	X	5 137,8	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.1.9.	комплексное посещение	0,275509	3 336,10	X	919,1	X	554 268,6	X
2.1.9.1. онкологические заболевания	33.1.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 641,50	X	209,1	X	126 095,2	X
2.1.9.2. сахарный диабет	33.1.9.2	комплексное посещение	0,0598	2 017,80	X	120,7	X	72 765,4	X
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	33.1.9.3	комплексное посещение	0,138983	3 943,90	X	548,1	X	330 546,8	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	33.1.10	комплексное посещение	0,040988	1 280,90	X	52,5	X	31 660,5	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.1.10.1	комплексное посещение	0,001293	3 878,60	X	5,0	X	3 024,3	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.1.10.2	комплексное посещение	0,039695	1 196,30	X	47,5	X	28 636,6	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	33.1.11	комплексное посещение	0,032831	3 456,60	X	113,5	X	68 435,1	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	34 353,70	X	2 382,3	X	1 436 594,1	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случай лечения	0,014388	84 454,80	X	1 215,1	X	732 774,2	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	34.2	случай лечения	0,000741	123 509,20	X	91,5	X	55 190,3	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случай лечения	0,001288	65 320,60	X	84,1	X	50 735,4	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	35	X	0,176524	60 620,1	X	10 700,9	X	6 453 061,6	X
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,010265	109 749,50	X	1 126,6	X	679 370,8	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	176 275,90	X	410,2	X	247 363,0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,00043	270 465,20	X	116,3	X	70 133,5	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.4	случай госпитализации	0,000189	366 799,50	X	69,3	X	41 805,7	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими	35.5	случай госпитализации	0,000472	223 949,20	X	105,7	X	63 743,6	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)									
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.6	случай госпитализации	0,000025	1 369 498,80	X	34,2	X	20 646,5	X
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,007262	243 315,30	X	1 766,8	X	1 065 477,7	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	572,2	X	345 082,4	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003506	29 121,10	X	102,1	X	61 569,4	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002926	31 937,90	X	93,5	X	56 354,2	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,006104	61 712,00	X	376,7	X	227 158,8	X
5. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	169,3	X	102 106,4	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	38	-							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	-							
2.1. В амбулаторных условиях:	41.1	X							
2.1.1. посещения для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1.1	комплексное посещение							
2.1.2. посещения для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.1.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	41.1.2.1	комплексное посещение							
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.1.3	комплексное посещение							
женщины	41.1.3.1	комплексное посещение							
мужчины	41.1.3.2	комплексное посещение							
2.1.4. Посещений с иными целями	41.1.4	посещения							
2.1.5. Посещения в неотложной форме	41.1.5	посещение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	41.1.6	обращение							
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.1.6.1	консультаций							
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.1.6.2	консультаций							
2.1.7. Проведение отдельных (лабораторных) исследований	41.1.7								
2.1.7.1. компьютерная томография	41.1.7.1	исследования							
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	41.1.7.2	исследования							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.1.7.3	исследования							
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	41.1.7.4	исследования							
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.1.7.5	исследования							
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.1.7.6	исследования							
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	41.1.7.7	исследования							
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	41.1.7.8	исследования							
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.1.7.9	исследований							
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.1.7.10	исследований							
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.1.7.11	исследований							
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.1.8	комплексных посещений							
2.1.8.1. школа сахарного диабета	41.1.8.1	исследования							
2.1.9. Диспансерное наблюдение	41.1.9	комплексное посещение							
2.1.9.1. онкологические заболевания	41.1.9.1	комплексное посещение							
2.1.9.2. сахарный диабет	41.1.9.2	комплексное посещение							
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	41.1.9.3	комплексное посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	41.1.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	41.1.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	41.1.10.2	комплексное посещение							
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	41.1.11	комплексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	42.1	случай лечения							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	42.2	случай лечения							
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	43	случай госпитализации							
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации							
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации							
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.4	случай госпитализации							
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации							
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.6	случай госпитализации							
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	43.7	случай госпитализации							
5. Медицинская реабилитация:	44	X							
5.1. В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения							
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации							
6. паллиативная медицинская помощь	45	X							
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	45.1	посещений							
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	45.1.1	посещений							
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	45.1.2	посещений							
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	45.2	койко-день							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	45.3	случай лечения							
7. Расходы на ведение дела СМО	46	-							
8. Иные расходы	47	-							
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	48								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	49	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	50	X							
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	50.1	X							
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	50.1.1	посещения/ комплексные посещения							
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации, всего, в том числе:	50.1.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	50.1.2.1.	комплексное посещение							
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	50.1.3	комплексное посещение							
женщины	50.1.3.1.	комплексное посещение							
мужчины	50.1.3.2.	посещения							
2.1.4. Посещения с иными целями	50.1.4	посещение							
2.1.5. Посещения по неотложной форме	50.1.5	обращение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	50.1.6.	исследования							
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	50.1.6.1	консультаций							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	51.1.6.2	консультаций							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	50.1.7	исследования							
2.1.7.1. компьютерная томография	50.1.7.1	исследования							
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	50.1.7.2	исследования							
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	50.1.7.3	исследования							
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	50.1.7.4	исследования							
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	50.1.7.5	исследования							
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	50.1.7.6	комплексное посещение							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	50.1.7.7	комплексное посещение							
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	50.1.7.8	комплексное посещение							
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	50.1.7.9	исследований							
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	50.1.7.10	исследований							
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	50.1.7.11	исследований							
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	50.1.8	комплексных посещений							
2.1.8.1. школа сахарного диабета	50.1.8.1	комплексное посещение							
2.1.9. диспансерное наблюдение	50.1.9	случай лечения							
2.1.9.1. онкологические заболевания	50.1.9.1	случай лечения							
2.1.9.2. сахарный диабет	50.1.9.2	случай							
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	50.1.9.3	случай лечения							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	50.1.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	50.1.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	50.1.10.2	комплексное посещение							
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	50.1.11	комплексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случай лечения							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	51.2	случай лечения							
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	51.3	случай лечения							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	52	случай							
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	52.1	случай госпитализации							
4.2 стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.2	случай госпитализации							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.4	случай госпитализации							
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.5	комплексные посещения							
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.6	случай госпитализации							
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	52.7	случай лечения							
5. Медицинская реабилитация:	53								
5.1. В амбулаторных условиях	53.1	посещений							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	53.2	случай лечения							
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	53.3	случай госпитализации							
5. Расходы на ведение дела СМО	54								
ВСЕГО	55		X	X	X	24 557,5	X	14 809 126,5	

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной программы обязательного медицинского страхования Костромской области
по условиям ее оказания на 2028 год

Таблица 8.2 (3)
Численность застрахованных – 603 039 чел.

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	26 375,7	X	15 905 572,0	100
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 32 + 39 + 49)	21	вызов	0,261	5839,0	X	1 524,0	X	919 018,8	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 33+40+50)	22	X	X	X	X	9 954,7	X	6 003 087,1	X
2.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 33.1+41.1+50.1):	23	X	X	X	X	9 954,7	X	6 003 087,1	X
2.1.1. посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 41.1.1 + 50.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,260168	2983,1	X	776,1	X	468 022,9	X
2.1.2 посещения для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 41.1.2 + 50.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,439948	3568,1	X	1 569,8	X	946 637,6	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 41.1.2.1 + 50.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2684,4	X	136,3	X	82 166,9	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.1.3 + 41.1.3 + 50.1.3)	23.1.3.	комплексное посещение	0,170688	2 210,10	X	377,24	X	227 489,0	X
женщины (сумма строк 33.1.3.1 + 41.1.3.1 + 50.1.3.1)	23.1.3.1.	комплексное посещение	0,087373	3 490,10	X	304,94	X	183 891,0	X
мужчины (сумма строк 33.1.3.2 + 41.1.3.2+ 50.1.3.2)	23.1.3.2.	комплексное посещение	0,083314	867,80	X	72,30	X	43 599,7	X
2.1.4 посещения с иными целями (сумма строк 33.1.4 + 41.1.4 + 50.1.4)	23.1.4	посещения	2,618238	502,9	X	1 316,7	X	794 028,6	X
2.1.5 посещения в неотложной форме (сумма строк 33.1.5 + 41.1.5 + 50.1.5)	23.1.5.	посещение	0,54	1200,4	X	648,2	X	390 899,5	X
2.1.6 Обращения в связи с заболеваниями (сумма строк 33.1.6 + 41.1.6 + 50.1.6) - всего, из них:	23.1.6.	обращение	1,335969	2358,9	X	3 151,4	X	1 900 427,5	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (сумма строк 33.1.6.1 + 41.1.6.1 + 50.1.6.1)	23.1.6.1	консультаций	0,080667	434,1	X	35,0	X	21 116,9	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских	23.1.6.2	консультаций	0,030555	384,3	X	11,7	X	7 081,1	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 33.1.6.2 + 41.1.6.2 + 50.1.6.2)									
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 33.1.7 + 41.1.7 + 50.1.7):	23.1.7.	исследования	0,275063	2 629,90	X	723,4	X	436 231,3	X
2.1.7.1 компьютерная томография (сумма строк 33.1.7.1 + 41.1.7.1 + 50.1.7.1)	23.1.7.1	исследования	0,057732	3929	X	226,8	X	136 786,8	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.1.7.2 + 41.1.7.2 + 50.1.7.2)	23.1.7.2	исследования	0,022033	5364,6	X	118,2	X	71 278,1	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.1.7.3 + 41.1.7.3 + 50.1.7.3)	23.1.7.3	исследования	0,122408	847,6	X	103,8	X	62 567,1	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.1.7.4 + 41.1.7.4 + 50.1.7.4)	23.1.7.4	исследования	0,03537	1554	X	55,0	X	33 146,0	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.1.7.5 + 41.1.7.5 + 50.1.7.5)	23.1.7.5	исследования	0,001492	12217	X	18,2	X	10 992,1	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.1.7.6 + 41.1.7.6 + 50.1.7.6)	23.1.7.6	исследования	0,027103	3012,9	X	81,7	X	49 243,3	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ (сумма строк 33.1.7.7 + 41.1.7.7 + 50.1.7.7)	23.1.7.7	исследования	0,002203	38875,7	X	85,6	X	51 646,2	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия (сумма строк 33.1.7.8 + 41.1.7.8 + 50.1.7.8)	23.1.7.8	исследования	0,004212	5 552,10	X	23,4	X	14 102,3	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 33.1.7.9 + 41.1.7.9 + 50.1.7.9)	23.1.7.9	исследований	0,000647	16 578,20	X	10,7	X	6 468,3	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.1.7.10 + 41.1.7.10 + 50.1.7.10)	23.1.7.10	исследований	0,001241	1 259,30	X	1,6	X	942,4	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.1.7.11 + 41.1.7.11 + 50.1.7.11)	23.1.7.11	исследований	0,000622	2 232,60	X	1,4	X	837,4	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, (сумма строк 33.1.8 + 41.1.8 + 50.1.8) в том числе:	23.1.8	комплексных посещений	0,210277	1 097,70	X	230,8	X	139 194,1	X
2.1.8.1. школа сахарного диабета (сумма строк 33.1.8.1 + 41.1.8.1 + 50.1.8.1)	23.1.8.1	комплексных посещений	0,00562	1 616,40	X	9,1	X	5 478,1	X
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 33.1.9 + 41.1.9 + 50.1.9), в том числе по поводу:	23.1.9	комплексное посещение	0,275509	3557,1	X	980,0	X	590 986,1	X
2.1.9.1. онкологические заболевания (сумма строк 33.1.9.1 + 41.1.9.1 + 50.1.9.1)	23.1.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 948,90	X	222,9	X	134 446,3	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.9.2. сахарный диабет (сумма строк 33.1.9.2 + 41.1.9.2 + 50.1.9.2)	23.1.9.2	комплексное посещение	0,0598	2151,5	X	128,7	X	77 586,8	X
2.1.9.3. болезни системы кровообращения (сумма строк 33.1.9.3 + 41.1.9.3 + 50.1.9.3)	23.1.9.3	комплексное посещение	0,138983	4205,1	X	584,4	X	352 438,6	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.1.10 + 41.1.10 + 50.1.10), в том числе	23.1.10	комплексное посещение	0,042831	1401,6	X	60,0	X	36 201,6	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.1.10.1 + 41.1.10.1 + 50.1.10.1)	23.1.10.1	комплексное посещение	0,00194	4138,8	X	8,0	X	4 842,0	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.1.10.2 + 41.1.10.2 + 50.1.10.2)	23.1.10.2	комплексное посещение	0,040891	1271,7	X	52,0	X	31 358,7	X
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.1.11 + 41.1.11 + 50.1.11)	23.1.11.	комплексное посещение	0,032831	3 685,60	X	121,0	X	72 968,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 42 + 51), в том числе:	24	случай лечения	0,069345	36 102,5	X	2 503,5	X	1 509 724,9	X
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1 + 42.1 + 51.1)	24.1	случай лечения	0,014388	88 802,8	X	1 277,7	X	770 499,7	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 34.2+42.2+51.2)	24.2	случай лечения	0,000741	129 282,2	X	95,8	X	57 770,0	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3+42.3+51.3)	24.3	случай лечения	0,001288	67 932,4	X	87,5	X	52 764,1	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35 + 43 + 52), в том числе:	25	X	0,176524	65 508,20	X	11 563,8	X	6 973 404,0	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1 + 43.1 + 52.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	116 452,00	X	1 195,4	X	720 860,6	X
4.2 стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2 + 43.2 + 52.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	184 760,70	X	429,9	X	259 269,5	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3 + 43.3 + 52.3)	25.3	случай госпитализации	0,00043	281 879,20	X	121,2	X	73 093,2	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.4 + 43.4 + 52.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189	382 631,70	X	72,3	X	43 610,2	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5 + 43.5 + 52.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	236 738,80	X	111,7	X	67 384,0	X
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.6 + 43.6 + 52.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025	1 439 664,00	X	36,0	X	21 704,3	X
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.7 + 43.7 + 52.7)	25.7	случай госпитализации	0,007261554	243 315,30	X	1 766,8	X	1 065 477,7	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 44 + 53):	26	X	X	X	X	633,1	X	381 756,1	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+53.1)	26.1	комплексные посещения	0,003647	31 057,3	X	113,3	X	68 303,8	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+53.2)	26.2	случай лечения	0,003044	33 979,9	X	103,4	X	62 375,2	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+53.3)	26.3	случай госпитализации	0,00635	65 567,4	X	416,4	X	251 077,1	X
6. паллиативная медицинская помощь	27	X	0	0,00	X	0,0	X	0,0	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 45.1), в том числе:	27.1	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 45.1.1)	27.1.1	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 45.1.2)	27.1.2	посещений	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 45.2)	27.2	койко-день	0	0	0	0,0	0	0,0	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 45.3)	27.3	случай лечения	0	0	0	0,0	0	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+46+54)	28	-	X	X	X	196,6	X	118 581,1	X
8. Иные расходы (равно строке 47)	29	-	X	X	X	0,0	0,0	0,0	X
из строки 20:	30	X	X	X	X	X	X	X	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	31	X	X	X	X	26 375,7	X	15 905 572,0	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	32	вызов	0,261	5 839,00	X	1 524,0	X	919 018,8	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	X	X	X	X	9 954,7	X	6 003 087,1	
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	33.1.	X	X	X	X	9 954,7	X	6 003 087,1	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1.1	комплексное посещение	0,260168	2 983,10	X	776,1	X	468 022,9	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.1.2	комплексное посещение	0,439948	3 568,10	X	1 569,8	X	946 637,6	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	33.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 684,40	X	136,3	X	82 166,9	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.1.3	комплексное посещение	0,170688	2 210,10	X	377,2	X	227 489,0	X
женщины	33.1.3.1	комплексное посещение	0,087373	3 490,10	X	304,9	X	183 891,0	X
мужчины	33.1.3.2	комплексное посещение	0,083314	867,80	X	72,3	X	43 599,7	X
2.1.4. Посещения с иными целями	33.1.4	посещения	2,618238	502,90	X	1 316,7	X	794 028,6	X
2.1.5. Посещения по неотложной форме	33.1.5	посещение	0,54	1 200,40	X	648,2	X	390 899,5	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	33.1.6	обращение	1,335969	2 358,90	X	3 151,4	X	1 900 427,5	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.1.6.1	консультаций	0,080667	434,10	X	35,0	X	21 116,9	X
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.1.6.2	консультаций	0,030555	384,30	X	11,7	X	7 081,1	X
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.1.7	исследования	0,275063	2 629,90	X	723,4	X	436 231,3	X
2.1.7.1. компьютерная томография	33.1.7.1	исследования	0,057732	3 929,00	X	226,8	X	136 786,8	X
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	33.1.7.2	исследования	0,022033	5 364,60	X	118,2	X	71 278,1	X
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.1.7.3	исследования	0,122408	847,60	X	103,8	X	62 567,1	X
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	33.1.7.4	исследования	0,03537	1 554,00	X	55,0	X	33 146,0	X
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.1.7.5	исследования	0,001492	12 217,00	X	18,2	X	10 992,1	X
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.1.7.6	исследования	0,027103	3 012,90	X	81,7	X	49 243,3	X
2.1.7.7. ПЭГ-КТ	33.1.7.7	исследования	0,002203	38 875,70	X	85,6	X	51 646,2	X
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	33.1.7.8	исследования	0,004212	5 552,10	X	23,4	X	14 102,3	X
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.1.7.9	исследований	0,000647	16 578,20	X	10,7	X	6 468,3	X
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.1.7.10	исследований	0,001241	1 259,30	X	1,6	X	942,4	X
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.1.7.11	исследований	0,000622	2 232,60	X	1,4	X	837,4	X
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по	33.1.8	комплексных посещений	0,210277	1 097,70	X	230,8	X	139 194,1	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
вопросам грудного вскармливания, в том числе:									
2.1.8.1. школа сахарного диабета	33.1.8.1	комплексных посещений	0,00562	1 616,40	X	9,1	X	5 478,1	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.1.9.	комплексное посещение	0,275509	3 557,10	X	980,0	X	590 986,1	X
2.1.9.1. онкологические заболевания	33.1.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 948,90	X	222,9	X	134 446,3	X
2.1.9.2. сахарный диабет	33.1.9.2	комплексное посещение	0,0598	2 151,50	X	128,7	X	77 586,8	X
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	33.1.9.3	комплексное посещение	0,138983	4 205,10	X	584,4	X	352 438,6	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	33.1.10	комплексное посещение	0,042831	1 401,60	X	60,0	X	36 201,6	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.1.10.1	комплексное посещение	0,00194	4 138,80	X	8,0	X	4 842,0	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.1.10.2	комплексное посещение	0,040891	1 271,70	X	52,0	X	31 358,7	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	33.1.11	комплексное посещение	0,032831	3 685,60	X	121,0	X	72 968,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	36 102,50	X	2 503,5	X	1 509 724,9	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	34.1	случай лечения	0,014388	88 802,80	X	1 277,7	X	770 499,7	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	34.2	случай лечения	0,000741	129 282,20	X	95,8	X	57 770,0	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случай лечения	0,001288	67 932,40	X	87,5	X	52 764,1	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	35	X	0,176524	65 508,20	X	11 563,8	X	6 973 404,0	X
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,010265	116 452,00	X	1 195,4	X	720 860,6	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	184 760,70	X	429,9	X	259 269,5	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,00043	281 879,20	X	121,2	X	73 093,2	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.4	случай госпитализации	0,000189	382 631,70	X	72,3	X	43 610,2	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими	35.5	случай госпитализации	0,000472	236 738,80	X	111,7	X	67 384,0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)									
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.6	случай госпитализации	0,000025	1 439 664,00	X	36,0	X	21 704,3	X
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,007262	243 315,30	X	1 766,8	X	1 065 477,7	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	633,1	X	381 756,1	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003647	31 057,30	X	113,3	X	68 303,8	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,003044	33 979,90	X	103,4	X	62 375,2	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,00635	65 567,40	X	416,4	X	251 077,1	X
5. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	196,6	X	118 581,1	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	38	-							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	-							
2.1. В амбулаторных условиях:	41.1	X							
2.1.1. посещения для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1.1	комплексное посещение							
2.1.2. посещения для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.1.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	41.1.2.1	комплексное посещение							
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.1.3	комплексное посещение							
женщины	41.1.3.1	комплексное посещение							
мужчины	41.1.3.2	комплексное посещение							
2.1.4. Посещений с иными целями	41.1.4	посещения							
2.1.5. Посещения в неотложной форме	41.1.5	посещение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	41.1.6	обращения							
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.1.6.1	консультаций							
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.1.6.2	консультаций							
2.1.7. Проведение отдельных (лабораторных) исследований	41.1.7								
2.1.7.1. компьютерная томография	41.1.7.1	исследования							
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	41.1.7.2	исследования							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.1.7.3	исследования							
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	41.1.7.4	исследования							
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.1.7.5	исследования							
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.1.7.6	исследования							
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	41.1.7.7	исследования							
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	41.1.7.8	исследования							
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.1.7.9	исследований							
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.1.7.10	исследований							
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.1.7.11	исследований							
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.1.8	комплексных посещений							
2.1.8.1. школа сахарного диабета	41.1.8.1	исследования							
2.1.9. Диспансерное наблюдение	41.1.9	комплексное посещение							
2.1.9.1. онкологические заболевания	41.1.9.1	комплексное посещение							
2.1.9.2. сахарный диабет	41.1.9.2	комплексное посещение							
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	41.1.9.3	комплексное посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	41.1.10	комплексное посещение							
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	41.1.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	41.1.10.2	комплексное посещение							
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	41.1.11	комплексное посещение							
2.1.12. Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	41.1.12	комплексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	42.1	случай лечения							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	42.2	случай лечения							
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	43	случай госпитализации							
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации							
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации							
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.4	случай госпитализации							
4.5. оперативные вмешательства на брахицефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации							
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.6	случай госпитализации							
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	43.7	случай госпитализации							
5. Медицинская реабилитация:	44	Х							
5.1. В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения							
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации							
6. паллиативная медицинская помощь	45	Х							
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	45.1	посещений							
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	45.1.1	посещений							
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	45.1.2	посещений							
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	45.2	койко-день							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	45.3	случай лечения							
7. Расходы на ведение дела СМО	46	-							
8. Иные расходы	47	-							
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	48								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	49	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	50	X							
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	50.1	X							
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	50.1.1	посещения/ комплексные посещения							
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации, всего, в том числе:	50.1.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	50.1.2.1.	комплексное посещение							
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	50.1.3	комплексное посещение							
женщины	50.1.3.1.	комплексное посещение							
мужчины	50.1.3.2.	посещения							
2.1.4. Посещения с иными целями	50.1.4	посещение							
2.1.5. Посещения по неотложной форме	50.1.5	обращение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	50.1.6.	исследования							
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	50.1.6.1	консультаций							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	50.1.6.2	консультаций							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	50.1.7	исследования							
2.1.7.1. компьютерная томография	50.1.7.1	исследования							
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	50.1.7.2	исследования							
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	50.1.7.3	исследования							
2.1.7.5. эндоскопическое диагностическое исследование	50.1.7.4	исследования							
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	50.1.7.5	исследования							
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	50.1.7.6	комплексное посещение							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	50.1.7.7	комплексное посещение							
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	50.1.7.8	комплексное посещение							
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	50.1.7.9	исследований							
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	50.1.7.10	исследований							
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	50.1.7.11	исследований							
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	50.1.8	комплексных посещений							
2.1.8.1. школа сахарного диабета	50.1.8.1	комплексное посещение							
2.1.9. диспансерное наблюдение	50.1.9	случай лечения							
2.1.9.1. онкологические заболевания	50.1.9.1	случай лечения							
2.1.9.2. сахарный диабет	50.1.9.2	случай							
2.1.9.3. болезни системы кровообращения	50.1.9.3	случай лечения							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	50.1.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	50.1.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	50.1.10.2	комплексное посещение							
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	50.1.11	комплексное посещение							
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	50.1.12	комплексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай лечения							
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случай лечения							
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	51.2	случай лечения							
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	51.3	случай лечения							
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	52	случай							
4.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	52.1	случай госпитализации							
4.2 стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских	52.2	случай госпитализации							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
организаций)									
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.4	случай госпитализации							
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.5	комплексные посещения							
4.6. трансплантация почки медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52.6	случай госпитализации							
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	52.7	случай лечения							
5. Медицинская реабилитация:	53								
5.1. В амбулаторных условиях	53.1	посещений							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	53.2	случай лечения							
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	53.3	случай госпитализации							
5. Расходы на ведение дела СМО	54								
ВСЕГО	55		X	X	X	26 375,7	X	15 905 572,0	

Приложение № 2

к программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Костромской области на 2026 год
и на плановый период
2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и продуктов специализированного лечебного питания, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и продуктов специализированного лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
1	2	3	4
	A	Препараты, влияющие на пищеварительный тракт и обмен веществ	
1.	A01AA	препарат фтора	натрия фторид
2.	A03AX	ветрогонные средства	симетикон
3.	A05AX	желчегонные средства	артишока листьев экстракт
4.			гимекромон
5.	A05BA03	гепатопротектор	расторопши пятнистой плодов экстракт
6.	A05C	гепатопротектор	фосфолипиды
7.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	линекс
8.	A10BB	производные сульфонилмочевины	гликвидон
9.			глимепирид
10.	A10BD	гипогликемические синтетические и другие средства	вилдаглиптин +
			метформин
11.			глибенкламид +
			метформин
12.			глимепирид + метформин
13.	метформин + ситаглиптин		
14.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	лираглутид

1	2	3	4
15.	A10X	прочие препараты, применяемые при лечении сахарного диабета	эксенатид
16.	A11AA	поливитамины в комбинации с микроэлементами	минералы + поливитамины
17.	A11AB	поливитамины в других комбинациях	витамины и витаминоподобные средства
18.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальциферол
19.			колекальциферол + карбонат кальция
20.	A11DB	витамин B1 в комбинации	пиридоксин + тиамин + цианокобаламин
21.	A12CB	макро- и микроэлементы	цинка сульфат
22.	A12CC	препарат магния	магне В6
23.	A16AA	препараты для коррекции метаболических процессов	левокарнитин
В		Препараты, влияющие на кроветворение и кровь	
24.	B01AC	антиагреганты	дипиридабол
25.	B02BC	гемостатическое средство для местного применения	коллаген + нитрофурал + борная кислота
26.	B03AE	макро- и микроэлементы	железа сульфат + серин
27.	B06AB	прочие гематологические препараты	депротеинизированный гемодериват крови телят
27.1.	B02BX08	гемостатики, другие системные гемостатики	аватромбопаг
С		Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы	
28.	C01EB	препараты для лечения заболеваний сердца другие	икатибант
29.	C01EB	препараты для лечения заболеваний сердца другие	триметазидин
30.			убидекаренон
31.	C02KX	гипотензивное средство - гуанилагциклазы стимулятор	силденафил
32.	C03DA	антагонисты альдостерона	эплеренон
33.	C05CA	препараты, снижающие проницаемость капилляров	троксерутин
34.	C08DB	бензотиазепиновые производные	дилтиазем
35.	C09AA	ингибиторы АПФ	зофеноприл
36.	C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	индапамид + периндоприл
37.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	валсартан
38.			кандесартан
39.	C09DB	ангиотензина II антагонисты в комбинации с БМКК	амлодипин + валсартан
40.	D10BA	ретиноид	изотретиноин
G		Препараты для лечения заболеваний урогенитальных органов и половые гормоны	
41.	G02CB	ингибиторы пролактина	каберголин
40.1.	C07AA05	Препарат для лечения пролиферирующей гемангиомы	Пропранолол

1	2	3	4
42.	G03AA	гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания)	дезогестрел + этинилэстрадиол
43.	G03DB	противоопухолевое, гестогенное	мегэстрол
44.	G03XA	ингибитор секреции гонадотропного гормона	даназол
45.	G04BC	нефролитолитическое средство, ощелачивающее мочу	блемарен (лимонная кислота + калия гидрокарбонат + натрия цитрат)
H		Гормональные препараты для системного использования (кроме половых гормонов)	
46.	H02AB	глюкокортикоиды	триамцинолон
J		Противомикробные препараты для системного использования	
47.	J01DD	антибиотики цефалоспорины	цефиксим
48.	J01XB	антибиотик полипептид циклический	колистиметат натрия
49.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды	валацикловира гидрохлорид
L		Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
50.	L01BB	аналоги пурина	тегафур
51.	L01XB	метилгидразины	гидразина сульфат
52.	L01XX	противоопухолевые препараты прочие	анагрелид
53.	L02BG	ферментов ингибиторы	эксеместан
54.	L03A	иммуномодулятор	глюкозаминилмурамил-дипептид, комбинированный с другими препаратами
55.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	сиролимус
55.1.	L04AJ02	иммунодепрессанты, ингибиторы компонента	равулизумаб
M		Препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	
56.	M01AC	оксикамы	мелоксикам
57.	M01AX	прочие ненаркотические анальгетики	нимесулид
58.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	толперизон
59.	M05BA	бифосфонаты	памидроновая кислота
60.	M05BA01	ингибитор костной резорбции	этидроновая кислота
61.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	оссеин-гидроксиапатитное соединение
62.	M09AA	иммуномодулятор трипсин в комбинации с другими препаратами	вобензим
62.1.	M09AX03	Препарат, применяемый при мышечной дистрофии Дюшена	Аталурен
N		Препараты для лечения заболеваний нервной системы	
63.	N03AX	противоэпилептические препараты	зонисамид
64.		другие	ламотриджин
65.	N04BD	ингибиторы моноаминоксидазы	разагилин

1	2	3	4
		типа В	
66.	N05AF	производные тиоксантена	хлорпротиксен
67.	N05AH	нейролептики	клозапин
68.	N05BA09	производные бензодиазепина	клобазам
69.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	флувоксамин
70.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	ацетиламиноянтарная кислотгопан
71.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	гопантенная кислота
72.			пиритинол
73.	N06DA	антихолинэстеразные средства	ингибитор с 1-эстеразы человека
74.	N07AA	антихолинэстеразные средства	ипидакрин
75.	N07CA	препараты для устранения головокружения	циннаризин
76.			цитофлавин
77.			этилметилгидроксипириди насукцинат
77.1.	N03AG04	противоэпилептическое средство	вигабатрин
77.2.	N 03AX03	Противоэпилептические средства	Сультиам
	P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
78.	P02CA	производные бензимидазола	албендазол
	R	Препараты для лечения заболеваний респираторной системы	
79.	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	фенотерол
80.	R03BA	глюкокортикоиды	флутиказон
81.	R03DA	ксантины	теофиллин
82.	R03DC	антагонисты лейкотриеновых рецепторов	монтелукаст
82.1.	R07AX32	Препарат для лечения муковисцидоза	Ивакафтор + Тезакафтор + Элексакафтор и Ивакафтор
	S	Препараты для лечения заболеваний органов чувств	
83.	S01EE	аналоги простагландинов	латанопрост
84.	S01XA	другие препараты, применяемые в офтальмологии	азапентацен
	V	Прочие препараты	
85.	V03	другие препараты	гиалуронидазы сазоксимера бромидом конъюгат
86.	-	специализированное лечебное питание, применяющееся при фенилкетонурии	безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты
87.	-	лечебное питание для пациентов с орфанными заболеваниями	-
88.	-	тест-полоски для определения сахара в крови	для детей до 18 лет; пациентов старше 18 лет, страдающих инсулинзависимым сахарным диабетом
89.	-	системы непрерывного	для детей до 18 лет

1	2	3	4
		мониторинга глюкозы в крови и расходные материалы к ним	
90.	-	расходные материалы для инсулиновых шприц-ручек	иглы для инсулиновых шприц-ручек (для детей до 18 лет; пациентов старше 18 лет, страдающих инсулинзависимым сахарным диабетом)
91.	-	системы непрерывного мониторинга глюкозы в крови и расходные материалы к ним	<p>применение НМГ в режиме реального времени у пациентов от 18 до 45 лет с сахарным диабетом 1 типа при следующих условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> уровень гликированного гемоглобина HbA1c > 7,5% или другого индивидуального целевого показателя; тяжелые гипогликемии (> 1 раза за последний год), подтвержденные выпиской из стационара или амбулаторной карты; частые эпизоды легкой гипогликемии (> 1 раза в день); нарушения распознавания гипогликемии; высокая вариабельность гликемии независимо от уровня HbA1c; время в целевом диапазоне менее 50% по данным НМГ в «слепом» режиме

Приложение № 3

к программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Костромской области на 2026 год
и на плановый период
2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

стоматологических расходных материалов на 2026 год

1. Материалы для медикаментозной и химической обработки корневых каналов.
2. Материалы для профилактики кариеса, снятия чувствительности зубов.
3. Материалы для временного пломбирования зубов.
4. Материалы для постоянного пломбирования зубов: стоматологические цементы, в том числе стеклоиономерные, химического и светового отверждения, амальгама.
5. Материалы для обработки и девитализации пульпы.
6. Материалы для пломбирования корневых каналов зубов.
7. Материалы для изолирующих и лечебных прокладок.
8. Материалы для полирования зубов.
9. Материалы для альвеолярных повязок.
10. Препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта.
11. Прочие средства: стоматологические инструменты, материалы для определения индексов гигиены, препараты для глубокого фторирования тканей зуба, для лечения пульпита ампутационным методом и др.
12. Материалы для ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий: оттисковые альгинатные массы, самотвердеющие пластмассы, ортодонтическая проволока, винт ортодонтический, гипс и др.
13. Анестетики и препараты местноанестезирующего действия.
14. Препараты для проведения общего обезболивания.

Приложение № 4

к программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Костромской области на 2026 год
и на плановый период
2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Костромской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов, оказывающих
высокотехнологичную медицинскую помощь

№ п/п	Наименование медицинской организации	Профиль высокотехнологичной медицинской помощи
1	2	3
Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования, бюджетных ассигнований из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования медицинским организациям, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти		
1.	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница имени Королева Е.И.»	Сердечно-сосудистая хирургия Нейрохирургия Офтальмология Оториноларингология (за исключением кохlearной имплантации) Травматология и ортопедия Хирургия Гастроэнтерология Челюстно-лицевая хирургия Урология Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий) Эндокринология Онкология
2.	ОГБУЗ «Костромской клинический онкологический диспансер»	Онкология

1	2	3
3.	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	Травматология и ортопедия Ревматология
4.	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»	Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий) Урология Хирургия Гастроэнтерология
5.	ООО «Медицинский центр «МИРТ»	Травматология и ортопедия Нейрохирургия Урология Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий) Оториноларингология (за исключением кохlearной имплантации)
6.	ООО «ЦАХ»	Офтальмология Оториноларингология (за исключением кохlearной имплантации)
7.	ООО «Мир здоровья»	Урология Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)
8.	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	Неонатология Ревматология Педиатрия Онкология
9.	ООО «Хирургия глаза»	Офтальмология
10.	ОГБУЗ «Костромская центральная районная больница»	Хирургия
<p>Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации</p>		
1.	ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница имени Королева Е.И.»	Сердечно-сосудистая хирургия Нейрохирургия Урология Офтальмология Хирургия Эндокринология
2.	ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»	Травматология и ортопедия
3.	ОГБУЗ «Костромской клинический онкологический диспансер»	Онкология

1	2	3
4.	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»	Онкология

Приложение № 5

к программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Костромской области на 2026 год
и на плановый период
2027 и 2028 годов

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
1	2	3	4
А		Пищеварительный тракт и обмен веществ	
А02		препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
А02В		препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	
1.	А02ВА	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин
2.			фамотидин
3.	А02ВС	ингибиторы протонного насоса	омепразол
4.			эзомепразол
5.			пантопразол
6.	А02ВХ	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
7.			алюминия гидроксид + магния гидроксид
8.			сукральфат
А03		препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
А03А		препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	
9.	А03АА	синтетические	мебеверин

1	2	3	4
10.		антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин
11.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
	A03B	препараты белладонны	
12.	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин
13.	A03BB01	м-холиноблокатор	гиосцина бутилбромид
	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	
14.	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид
15.			домперидон
	A04	противорвотные препараты	
	A04A	противорвотные препараты	
16.	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон
	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
17.	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота
	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
18.	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды
19.			орнитин
20.	A05C	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей в комбинации	фосфолипиды
	A06	слабительные средства	
	A06A	слабительные средства	
21.	A06AA	смягчающие препараты	парафин жидкий
22.	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил
23.			сеннозиды А и В
24.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза
25.			макрогол
26.	A06AG	слабительные препараты в клизмах	глицерол
	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
	A07B	адсорбирующие кишечные препараты	
27.	A07BA	препараты угля	активированный уголь
28.	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
	A07D	препараты, снижающие моторику	

1	2	3	4
		желудочно-кишечного тракта	
29.	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
	A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
30.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
31.			месалазин
	A07F	противодиарейные микроорганизмы	
32.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
33.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин
	A10	препараты для лечения сахарного диабета	
	A10A	инсулины и их аналоги	
34.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
35.			инсулин глизин
36.			инсулин лизпро
37.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
38.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
39.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
40.			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
41.			инсулин лизпро двухфазный
42.			инсулин деглудек + инсулин аспарт
43.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
44.			инсулин гларгин + ликсисенатид
45.			инсулин детемир
46.			инсулин деглудек
	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
47.	A10BA	бигуаниды	метформин
48.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
49.			гликлазид

1	2	3	4
50.			глимепирид
51.			гликвидон
52.	A10BD	гипогликемические препараты для приема внутрь в комбинации	глибенкламид + метформин
53.	A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон
54.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин
55.			саксаглиптин
56.			ситаглиптин
57.			линаглиптин
58.			алоглиптин
59.			гозоглиптин
60.	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид
61.	A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин
62.			эмпаглифлозин
63.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид
64.			лираглутид
65.			вилдаглиптин + метформин
66.			росиглитазон + метформин
A11		витамины	
A11C		витамины А и D, включая их комбинации	
67.	A11CA	витамин А	ретинол
68.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол
69.			кальцитриол
70.			колекальциферол
A11D		витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12	
71.	A11DA	витамин B1	тиамин
72.	A11DB	витамины в комбинации с витамином B6	пиридоксин + тиамин + цианокобаламин + [лидокаин]
A11G		аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами	
73.	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота
A11H		другие витаминные препараты	
74.	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин
A12		минеральные добавки	
A12A		препараты кальция	
75.	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат
76.	A12AX	препараты кальция в комбинации с витамином D и/или другими препаратами	кальция карбонат + колекальциферол
A12C		другие минеральные добавки	
77.	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
A14		анаболические средства системного	

1	2	3	4
		действия	
	A14A	анаболические стероиды	
78.	A14AB	производные эстрена	нандролон
	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
79.	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин
80.	A16AB	ферментные препараты	имиглоцераза
81.			агалсидаза альфа
82.			агалсидаза бета
83.			велаглоцераза альфа
84.			идурсульфаза
85.			ларонидаза
86.			галсульфаза
87.			идурсульфаза бета
88.			себелипаза альфа
89.			талиглоцераза альфа
90.	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота
91.			миглустат
92.			нитизинон
93.			сапроптерин
94.			элиглустат
B		Кровь и система кроветворения	
B01		антитромботические средства	
B01A		антитромботические средства	
95.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
96.	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия
97.			эноксапарин натрия
98.			парнапарин натрия
99.	B01AC	антиагреганты	клопидогрел
100.			дипиридамол
101.			тикагрелор
102.	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза
103.			урокиназа
104.			проурокиназа
105.			стрептокиназа
106.			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
107.			тенектеплаза
108.	B01AE07	прямые ингибиторы тромбина	дабигатран этексилат
109.	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан
110.			апиксабан

1	2	3	4
	B02	гемостатические средства	
	B02A	антифибринолитические средства	
111.	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота
112.			транексамовая кислота
113.	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин
	B02B	витамин К и другие гемостатики	
114.	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит
115.	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин
116.	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс
117.			октоког альфа
118.			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
119.			фактор свертывания крови VII
120.			фактор свертывания крови VIII
121.			фактор свертывания крови IX
122.			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
123.			эптаког альфа (активированный)
124.			мороктоког альфа
125.			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
126.			нонаког альфа
127.			факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс]
128.			B02BX
129.	ромиплостим		
130.	эльтромбопаг		
	B03	антианемические препараты	
	B03A	препараты железа	
131.	B03AA	железа двухвалентного препараты для перорального назначения	железа сульфат + [аскорбиновая кислота]
132.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат
133.	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс
134.			железа карбоксимальтозат

1	2	3	4
135.			железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
	B03B	витамин B12 и фолиевая кислота	
136.	B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин (и его аналоги)
137.	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
	B03X	другие антианемические препараты	
138.	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа
139.			эпоэтин альфа
140.			эпоэтин бета
141.			метоксиполиэтиленгликол эпоэтин бета
	B05	кровезаменители и перфузионные растворы	
	B05A	кровь и препараты крови	
142.	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека
143.			гидроксиэтил-крахмал
144.			декстран
145.			желатин
	B05B	растворы для внутривенного введения	
146.	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания
147.	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат
148.			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид
149.			меглюмина натрия сукцинат
150.			натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат]
151.			натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид]
152.			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
153.	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол
	B05C	ирригационные растворы	
154.	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза
155.	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа

1	2	3	4
	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	
156.	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид
157.			магния сульфат
158.			натрия гидрокарбонат
159.			натрия хлорид
160.			кальция хлорид
161.	B06AB	прочие гематологические препараты	депротеинизированный гемодериват крови телят
C		Сердечно-сосудистая система	
C01		препараты для лечения заболеваний сердца	
C01A		сердечные гликозиды	
162.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
C01B		антиаритмические препараты, классы I и III	
163.	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид
164.	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин
165.	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон
166.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
167.	C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лапаконитина гидробромид
C01C		кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	
168.	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин
169.			допамин
170.			норэпинефрин
171.			фенилэфрин
172.			эпинефрин
173.	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан
174.	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	молсидомин
175.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат
176.			изосорбида моонитрат
177.			нитроглицерин
C01E		другие препараты для лечения заболеваний сердца	
178.	C01EA	простагландины	алпростадил
179.	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин
180.			мельдоний
181.			триметазидин
C02		антигипертензивные средства	
C02A		антиадренергические средства центрального действия	
182.	C02AB	метилдопа	метилдопа
183.	C02AC	агонисты имидазолиновых	клонидин

1	2	3	4
184.		рецепторов	моксонидин
185.	C02BC	бисчетвертичные аммониевые соединения	азаметония бромид
	C02C	антиадренергические средства периферического действия	
186.	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин урапидил
187.	C02KX	другие антигипертензивные средства	амбризентан
188.			бозентан
189.			мацитентан
190.			риоцигуат
	C03	диуретики	
	C03A	тиазидные диуретики	
191.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
	C03B	тиазидоподобные диуретики	
192.	C03BA	сульфонамиды	индапамид
	C03C	«петлевые» диуретики	
193.	C03CA	сульфонамиды	фуросемид
194.			торасемид
	C03D	калийсберегающие диуретики	
195.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
	C04	периферические вазодилататоры	
	C04A	периферические вазодилататоры	
196.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
197.	C04AE	спорыньи алкалоиды	ницерголин
198.	C04AX	прочие периферические вазодилататоры	бенциклан
199.			бендазол
200.			пирибедил
201.	C05CX	прочие препараты, снижающие проницаемость	метилэтилпиридинол
	C07	бета-адреноблокаторы	
	C07A	бета-адреноблокаторы	
202.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол
203.			соталол
204.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
205.			биспролол
206.			метопролол
207.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
	C08	блокаторы кальциевых каналов	
	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом	
208.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
209.			дилтиазем
210.			нимодипин
211.			нифедипин
	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым	

1	2	3	4
		действием на сердце	
212.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
	C09	средства, действующие на ренинангиотензиновую систему	
	C09A	ингибиторы АПФ	
213.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
214.			лизиноприл
215.			периндоприл
216.			рамиприл
217.			эналаприл
218.			эналаприлат
	C09C	антагонисты ангиотензина II	
219.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
220.			валсартан
221.			кандесартан
222.			телмисартан
223.	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил
224.	C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	периндоприл + индапамид
225.			лизиноприл + гидрохлоротиазид
226.	C09DA	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с диуретиками	лозартан + гидрохлоротиазид
	C10	гиполипидемические средства	
	C10A	гиполипидемические средства	
227.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
228.			розувастатин
229.			симвастатин
230.	C10AB	фибраты	фенофибрат
231.	C10AD	никотиновая кислота и ее производные	никотиновая кислота
232.			алирокумаб
233.			эволокумаб
	D	Дерматологические препараты	
	D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
	D01A	противогрибковые препараты для местного применения	
234.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота
235.	D01BA	противогрибковые препараты для системного применения	тербинафин
236.	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный
	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	

1	2	3	4
237.	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропи римидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
	D07A	глюкокортикоиды	
238.	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон
	D08	антисептики и дезинфицирующие средства	
	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	
239.	D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин
240.	D08AG	препараты йода	повидон-йод
241.			йод + [калия йодид + этанол]
242.			повидон-йод + [калия йодид]
243.	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид
244.			калия перманганат
245.			этанол
246.			бриллиантовый зеленый
	D11	другие дерматологические препараты	
	D11A	другие дерматологические препараты	
247.	D11AN	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб
248.	D11AX	прочие дерматологические препараты	пимекролимус
249.			вазелин
	G	Мочеполовая система и половые гормоны	
	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами	
250.	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин
251.	G01AX	фуразолидон	фуразолидон
252.	G01AF	производные имидазола	клотримазол
	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	
	G02A	утеротонизирующие препараты	
253.	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин
254.	G02AD	простагландины	динопростон
255.			мизопростол
	G02C	другие препараты, применяемые в	

1	2	3	4
		гинекологии	
256.	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
257.	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин
258.	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан
	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
	G03A	гормональные контрацептивы системного действия	
259.	G03AA	эстрогены и гестагены в фиксированных комбинациях	дезогестрел + этинилэстрадиол
	G03B	андрогены	
260.	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон
261.			тестостерон (смесь эфиров)
	G03C	эстрогены	
262.	G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
	G03D	гестагены	
263.	G03DA	производные прегнадиена	прогестерон
264.	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон
265.	G03DC	производные эстрена	норэтистерон
	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
266.	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический
267.			фоллитропин альфа
268.			корифоллитропин альфа
269.			фоллитропин альфа + лутропин альфа
270.	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен
	G03H	антиандрогены	
271.	G03HA	антиандрогены	ципротерон
	G04	препараты, применяемые в урологии	
272.	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин
	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
273.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин
			тамсулозин
274.	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид
	H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса	

1	2	3	4
		и их аналоги	
	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
275.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
276.	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант
	H01B	гормоны задней доли гипофиза	
277.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
278.			терлипрессин
279.	H01BV	окситоцин и его аналоги	окситоцин
280.			карбетоцин
	H01C	гормоны гипоталамуса	
281.	H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид
282.			пасиреотид
283.			ланреотид
284.	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс
285.	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	цетрореликс
	H02	кортикостероиды системного действия	
	H02A	кортикостероиды системного действия	
286.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
287.	H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон
288.			гидрокортизон
289.			дексаметазон
290.			метилпреднизолон
291.			преднизолон
292.			триамцинолон
	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
	H03A	препараты щитовидной железы	
293.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
	H03B	анти тиреоидные препараты	
294.	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
	H03C	препараты йода	
295.	H03CA	препараты йода	калия йодид
	H04	гормоны поджелудочной железы	
	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	
296.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
	H05	препараты, регулирующие обмен кальция	
297.	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид
	H05B	антипаратиреоидные средства	
298.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
299.	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет
300.			парикальцитол

1	2	3	4
301.			этелкальцетид
J		Противомикробные препараты системного действия	
J01		антибактериальные препараты системного действия	
J01A		тетрациклины	
302.	J01AA	тетрациклины	доксциклин
303.			тигециклин
J01B		амфениколы	
304.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
J01C		бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины	
305.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин
306.			ампициллин
307.	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина
308.			бензилпенициллин
309.			феноксиметилпенициллин
310.	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
311.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин +
312.			клавулановая кислота
J01D		другие бета-лактамы антибактериальные препараты	
313.	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин
314.			цефалексин
315.	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
316.	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим
317.			цефтазидим
318.			цефтриаксон
319.			цефоперазон + сульбактам
320.			цефтазидим + авибактам
321.	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим
322.	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин
323.			меропенем
324.			эртапенем
325.	J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил
326.			цефтолозан + [тазобактам]
J01E		сульфаниламиды и триметоприм	
327.	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
J01F		макролиды, линкозамиды и стрептограминны	
328.	J01FA	макролиды	азитромицин
329.			джозамицин
330.			klarитромицин
331.	J01FF	линкозамиды	клиндамицин
332.			линкомицин

1	2	3	4
J01G		аминогликозиды	
333.	J01GA	стрептомицины	стрептомицин
334.	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин
335.			гентамицин
336.			канамицин
337.			тобрамицин
338.			нетилмицин
J01M		антибактериальные препараты, производные хинолона	
339.	J01MA	фторхинолоны	гatifлоксацин
340.			левофлоксацин
341.			ломефлоксацин
342.			моксифлоксацин
343.			офлоксацин
344.			спарфлоксацин
345.			ципрофлоксацин
J01X		другие антибактериальные препараты	
346.	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин
347.			телаванцин
348.	J01XD	производные имидазола	метронидазол
349.	J01XE	производные нитрофурана	фуразидин
350.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид
351.			фосфомицин
352.			даптомицин
353.			тедизолид
J02		противогрибковые препараты системного действия	
J02A		противогрибковые препараты системного действия	
354.	J02AA	антибиотики	амфотерицин В
355.			нистатин
356.	J02AC	производные триазола	вориконазол
357.			итраконазол
358.			флуконазол
359.			позаконазол
360.	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин микафунгин
J04		препараты, активные в отношении микобактерий	
J04A		противотуберкулезные препараты	
361.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота
362.	J04AB	антибиотики	капреомицин
363.			рифабутин
364.			рифампицин
365.			цикloserин
366.	J04AC	гидразиды	изониазид
367.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид

1	2	3	4		
368.			этионамид		
369.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид		
370.			теризидон		
371.			этамбутол		
372.			бедаквилин		
373.			тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат		
374.			J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
375.	изониазид + пиразинамид				
376.	изониазид + пиразинамид + рифампицин				
377.	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин				
378.	изониазид + рифампицин				
379.	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол				
380.	изониазид + этамбутол				
381.	ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин				
	J04B	противолепрозные препараты			
382.	J04BA	противолепрозные препараты			дапсон
	J05	противовирусные препараты системного действия			
383.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир		
384.			валганцикловир		
385.			ганцикловир		
386.	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир		
387.			дарунавир		
388.			индинавир		
389.			нелфинавир		
390.			ритонавир		
391.			саквинавир		
392.			фосапrenaвир		
393.			нарлапревир		
394.			J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир
395.	диданозин				
396.	зидовудин				
397.	ламивудин				
398.	ставудин				
399.	телбивудин				
400.	фосфазид				
401.	энтекавир				
402.	тенофовир				

1	2	3	4
403.	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин
404.			этравирин
405.			эфавиренз
406.			элсульфавирин
407.	J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир
408.	J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	даклатасвир
409.			дасабувир
410.			омбитасвир + паритапревир + ритонавир
411.			рибавирин
412.			симепревир
413.			софосбувир
414.			глекапревир + пибрентасвир
415.			J05AR
416.	абакавир + ламивудин + зидовудин		
417.	зидовудин + ламивудин		
418.	лопинавир + ритонавир		
419.	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин		
420.	J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
421.			кагоцел
422.			ралтегравир
423.			энфувиртид
424.			умифеновир
425.			долутегравир
426.			маравирок
427.			гразопревир + элбасвир
J06		иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
J06A		иммунные сыворотки	
428.	J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный
429.			анатоксин дифтерийно-столбнячный
430.			анатоксин столбнячный
431.			антитоксин яда гадюки обыкновенной
432.			сыворотка противоботулиническая
433.			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
434.			сыворотка противодифтерийная
435.			сыворотка противостолбнячная

1	2	3	4
J06B		иммуноглобулины	
436.	J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный
437.	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический
438.			иммуноглобулин против клещевого энцефалита
439.			иммуноглобулин противостолбнячный человека
440.			иммуноглобулин человека антирезус RHO [D]
441.			иммуноглобулин человека противостафилококковый
442.			паливизумаб
443.	J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
444.	J07BG01	противовирусные вакцины	вакцина для профилактики бешенства
445.			вакцина для профилактики вирусного гепатита В
L		Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01		противоопухолевые препараты	
L01A		алкилирующие средства	
446.	L01AA	аналоги азотистого иприта	ифосфамид
447.			мелфалан
448.			хлорамбуцил
449.			циклофосфамид
450.			бендамустин
451.	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
452.			треосульфан
453.	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин
454.			ломустин
455.	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин
456.			темозоломид
L01B		антиметаболиты	
457.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
458.			пеметрексед
459.			ралтитрексид
460.	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин
461.			неларабин
462.			флударабин
463.			кладрибин
464.	L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин
465.			капецитабин
466.			фторурацил
467.			цитарабин
468.			азациитидин

1	2	3	4
L01C		алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
469.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин
470.			винкристин
471.			винорелбин
472.	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
473.	L01CD	таксаны	доцетаксел
474.			паклитаксел
475.			кабазитаксел
L01D		противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	
476.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин
477.			доксорубицин
478.			идарубицин
479.			митоксантрон
480.			эпирубицин
481.	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин
482.			митомицин
483.			иксабепилон
L01X		другие противоопухолевые препараты	
484.	L01XA	препараты платины	карбоплатин
485.			оксалиплатин
486.			цисплатин
487.	L01XB	метилгидразины	прокарбазин
488.	L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб
489.			атезолизумаб
490.			блинатумомаб
491.			даратумумаб
492.			ипилимумаб
493.			ниволумаб
494.			обинтузумаб
495.			панитумумаб
496.			пембролизумаб
497.			пертузумаб
498.			ритуксимаб
499.			трастузумаб
500.			трастузумаб эмтанзин
501.			цетуксимаб
502.			брентуксимаб ведотин
503.			рамупирумаб
504.			элотузумаб
505.	L01XC03	трастузумаб	пертузумаб + трастузумаб [набор]
506.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	эрлотиниб
507.			вемурафениб
508.			кобиметиниб
509.			лапатиниб

1	2	3	4
510.			ленватиниб
511.			рибоциклиб
512.			траметиниб
513.			церитиниб
514.			гефитиниб
515.			дазатиниб
516.			иматиниб
517.			нилотиниб
518.			сорафениб
519.			сунитиниб
520.			вандетаниб
521.			ибрутиниб
522.			афатиниб
523.			регорафениб
524.			руксолитиниб
525.			дабрафениб
526.			кризотиниб
527.			нинтеданиб
528.			пазопаниб
529.			акситиниб
530.			алектиниб
531.			бозутиниб
532.			осимертиниб
533.			палбоциклиб
534.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа
535.			гидроксикарбамид
536.			бортезомиб
537.			иксазомиб
538.			митоган
539.			иринотекан
540.			третиноин
541.			афлиберцепт
542.			висмодегиб
543.			карфилзомиб
544.			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
545.			эрибулин
546.			венетоклакс
L02		противоопухолевые гормональные препараты	
L02A		гормоны и родственные соединения	
547.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон
548.	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин
549.			лейпрорелин
550.			трипторелин
551.			бусерелин
L02B		антагонисты гормонов и	

1	2	3	4
		родственные соединения	
552.	L01BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон
553.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
554.			фулвестрант
555.	L02BB	антиандрогены	бикалутамид
556.			флутамид
557.			дегареликс
558.			энзалутамид
559.	L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол
560.	L04BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	дегареликс
	L03	иммуностимуляторы	
561.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим
562.			ленограстим
563.			эмпэгфилграстим
564.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа
565.			интерферон бета-1a
566.			интерферон бета-1b
567.			интерферон гамма
568.			пэгинтерферон альфа-2a
569.			пэгинтерферон альфа-2b
570.			пэгинтерферон бета-1a
571.			цепэгинтерферон альфа-2b
572.			L03AX
573.	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ		
574.	глатирамера ацетат		
575.	глутамил-цистеинил-глицин динатрия		
576.	мегломина акридонацетат		
577.	тилорон		
	L04	иммунодепрессанты	
	L04A	иммунодепрессанты	
578.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
579.			алемтузумаб
580.			апремиласт
581.			белимумаб
582.			ведолизумаб
583.			иммуноглобулин антитимоцитарный
584.			микофенолата мофетил
585.			микофеноловая кислота
586.			эверолимус
587.			натализумаб
588.			окрелизумаб
589.			финголимод
590.			экулизумаб
591.			лефлуномид

1	2	3	4
592.			терифлуномид
593.			тофацитиниб
594.			барицитиниб
595.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб
596.			адалимумаб
597.			цертолизумаба пэгол
598.			этанерцепт
599.			голимумаб
600.	L04AC		ингибиторы интерлейкина
601.		канакинумаб	
602.		секукинумаб	
603.		тоцилизумаб	
604.		устекинумаб	
605.		нетакимаб	
606.		сарилумаб	
607.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус
608.			циклоспорин
609.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
610.			леналидомид
611.			пирфенидон
M		Костно-мышечная система	
M01		противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01A		нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
612.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
613.			кеторолак
614.	M01AC	оксикамы	лорноксикам
615.			мелоксикам
616.	M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен
617.			ибупрофен
618.			кетопрофен
619.	M01AX	прочие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	нимесулид
M01C		базисные противоревматические препараты	
620.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
621.	M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид
M03		миорелаксанты	
M03A		миорелаксанты периферического действия	
622.	M03AB	производные холина	суксаметония хлорид и йодид
623.	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид
624.			рокурония бромид
625.			атракурия безилат

1	2	3	4
626.	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
627.			ботулинический токсин типа А
	M03B	миорелаксанты центрального действия	
628.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	тизанидин
629.			баклофен
630.			толперизон
	M04	противоподагрические препараты	
	M04A	противоподагрические препараты	
631.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол
	M05	препараты для лечения заболеваний костей	
	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	
632.	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота
633.			золедроновая кислота
634.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат
635.			деносуаб
	N	Нервная система	
	N01	анестетики	
	N01A	препараты для общей анестезии	
636.	N01AB	галогенированные углеводороды	галотан
637.			севофлуран
638.	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия
639.	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
640.	N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид
641.			кетамин
642.			натрия оксибутират
643.			пропофол
			N01B
644.	N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин
645.	N01BB	амиды	бупивакаин
646.			левобупивакаин
647.			ропивакаин
648.			лидокаин + хлоргексидин
	N02	анальгетики	
	N02A	опиоиды	
649.	N02AA	алкалоиды опия	морфин
650.			налоксон + оксикодон
651.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил
652.	N02AE	производные орипавина	бупренорфин
653.	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксизтил-пиперидин
654.			трамадол
655.			тапентадол

1	2	3	4
N02B		другие анальгетики и антипиретики	
656.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
657.	N02BB	НПВС пирозолонь	метамизол натрия
658.	N02BE	анилиды	парацетамол
N03		противоэпилептические препараты	
N03A		противоэпилептические препараты	
659.	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал
660.			фенобарбитал
661.	N03AB	производные гидантоина	фенитоин
662.	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид
663.	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
664.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
665.			окскарбазепин
666.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
667.	N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам
668.			леветирацетам
669.			ламотриджин
670.			перампанел
671.			прегабалин
672.			топирамат
673.			лакосамид
N04		противопаркинсонические препараты	
N04A		антихолинергические средства	
674.	N04AA	третичные амины	бипериден
675.			тригексифенидил
N04B		дофаминергические средства	
676.	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид
677.			леводопа + карбидопа
678.	N04BB	производные адамантана	амантадин
679.	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол
680.			пирибедил
N05		психотропные средства	
N05A		антипсихотические средства	
681.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин
682.			хлорпромазин
683.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин
684.			трифлуоперазин
685.			флуфеназин
686.	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин
687.			тиоридазин
688.	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол
689.			дроперидол
690.	N05AE	производные индола	сертиндол
691.	N05AF	производные тиоксанта	зуклопентиксол
692.			хлорпротиксен
693.			флупентиксол
694.	N05AH	диазепины, оксазепины и	кветиапин

1	2	3	4
695.		тиазепины	оланзапин
696.	N05AL	бензамиды	сульпирид
697.			амисульприд
698.			тиаприд
699.			N05AX
700.	палиперидон		
701.	карипразин		
N05B		анксиолитики	
702.	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензо-диазепин
703.			диазепам
704.			лоразепам
705.			оксазепам
706.	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
707.	N05BX	прочие анксиолитики	этифоксин
N05C		снотворные и седативные средства	
708.	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам
709.			нитразепам
710.	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
N06		психоаналептики	
N06A		антидепрессанты	
711.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин
712.			имипрамин
713.			кломипрамин
714.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин
715.			сертралин
716.			флуоксетин
717.	N06AX	другие антидепрессанты	пилофезин
718.			агомелатин
719.			дулоксетин
N06B		психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
720.	N06BC	производные ксантина	кофеин
721.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин
722.			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
723.			пирацетам
724.			N-карбамоил-метил-4-фенил-2-пирролидон
725.			цитиколин
726.			церебролизин
727.			винпоцетин
728.			полипептиды коры головного мозга скота
729.			фонтурацетам

1	2	3	4
	N06D	препараты для лечения деменции	
730.	N06DA	антихолинэстеразные средства	ривастигмин
731.			галантамин
732.	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин
	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
	N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	
733.	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат
734.			пиридостигмина бромид
735.	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат
	N07B	препараты, применяемые при зависимостях	
736.	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон
	N07C	препараты для устранения головокружения	
737.	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин
	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
738.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат
739.			инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
740.			тетрабеназин
741.			этилметилгидроксипиридина суццинат
	P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
	P01	противопротозойные препараты	
	P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
	P01B	противомалярийные препараты	
742.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
743.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин
	P02	противогельминтные препараты	
	P02B	препараты для лечения трематодоза	
744.	P02BA	производные хинолина	празиквантел
	P02C	препараты для лечения нематодоза	
745.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
746.			албендазол
747.	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел
748.	P02CE	производные имидазотиазола	левамизол
	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты	

1	2	3	4
	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов	
749.	P03AC	пиретрины (в т.ч. синтетические соединения)	перметрин малатион + перметрин + пиперонилбутоксид
750.	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат
	R	Дыхательная система	
	R01	назальные препараты	
	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	
751.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин
	R02	препараты для лечения заболеваний горла	
	R02A	препараты для лечения заболеваний горла	
752.	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол
	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	
753.	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол
754.			формотерол
755.			индакатерол
756.			фенотерол
757.	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонид + формотерол
758.			вилантерол + флутиказона фуроат
759.			сальметерол + флутиказон
760.			беклометазон + формотерол
761.			мометазон + формотерол
762.	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	ипратропия бромид + фенотерол
763.			олодатерол + тиотропия бромид
764.			вилантерол + умеклидиния бромид
765.			гликопиррония бромид + индакатерол
	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	
766.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон
767.			будесонид
768.	R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид
769.			тиотропия бромид

1	2	3	4
770.			гликопиррония бромид
771.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
772.	R03DA	ксантины	аминофиллин
773.	R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст
774.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
775.			омализумаб
776.			бенрализумаб
777.			реслизумаб
778.			мелолизумаб
	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
779.	R05CB	муколитические препараты	амброксол
780.			ацетилцистеин
781.			дорназа альфа
	R06	антигистаминные средства системного действия	
	R06A	антигистаминные средства системного действия	
782.	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин
783.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
784.	R06AD	производные фенотиазина	алимемазин
785.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин
786.	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин
	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
787.	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	берактант
788.	R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа
789.			сурфактант-БЛ
790.	R07AB	стимуляторы дыхания	аммиак
791.			никетамид
	S	Органы чувств	
	S01	офтальмологические препараты	
	S01A	противомикробные препараты	
792.	S01AA	антибиотики	тетрациклин
793.	S01AB	сульфаниламиды	сульфацетамид

1	2	3	4
794.	S01AD	противовирусные (за исключением ВИЧ) средства	интерферон альфа-2b человеческий рекомбинантный + дифенгидрамин
795.			полиадениловая кислота + полиуридиловая кислота
796.	S01CA	комбинированные препараты	дексаметазон + ципрофлоксацин
797.			тобрамицин + дексаметазон
S01E		противоглаукомные препараты и миотические средства	
798.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
799.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид
800.			дорзоламид
801.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
802.	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост
803.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропо ксифеноксиметилметилокс адиазол
S01F		мидриатические и циклоплегические средства	
804.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид
805.			циклопентолат
S01H		местные анестетики	
806.	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин
807.			проксиметакаин
S01J		диагностические препараты	
808.	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия
S01K		препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии	
809.	S01KA	вискозозластичные соединения	гипромеллоза
810.	S01XA	прочие препараты регенеранты и репаратанты в комбинациях	таурин
811.			дексапантенол
S01L		средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза	
812.	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб
S02		препараты для лечения заболеваний уха	
S02A		противомикробные препараты	
813.	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
V		Прочие препараты	
V01		аллергены	
V01A		аллергены	
814.	V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)

1	2	3	4
815.			аллергены бактерий
	V03	другие лечебные средства	
816.	V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфо нат натрия
817.			калий-железо гексацианоферрат
818.			кальция тринатрия пентетат
819.			карбоксим
820.			налоксон
821.			натрия тиосульфат
822.			протамина сульфат
823.			цинка бисвинилимидазола диацетат
824.			сугаммадекс
825.			V03AC
826.	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
827.			севеламер
828.	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат
829.			месна
830.	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)
831.	V03AN	медицинские газы	кислород
	V06	лечебное питание	
	V06D	другие продукты лечебного питания	
832.	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания
833.			аминокислоты и их смеси
834.			кетоналоги аминокислот
835.	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
	V07	другие нелечебные средства	
	V07A	другие нелечебные средства	
836.	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций
	V08	контрастные средства	
	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	
837.	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат
838.	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йогексол
839.			йопримид
840.			йоменпрол

1	2	3	4
			йоверсол
	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих	
841.	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат
	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии	
842.	V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадодиамид
843.			гадопентетовая кислота
844.			гадотеридол
845.			гадобутрол
846.			гадобеновая кислота
847.			гадоверсетамид
848.			гадоксетовая кислота
849.	V09	диагностические радиофармацевтические средства	пентатех 99mTc
850.			пирфотех 99mTc
851.			меброфенин
852.			технеция (99mTc) фитат
853.			технеция (99mTc) оксабифор
	V10	терапевтические радиофармацевтические средства	
	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани	
854.	V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr
	V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства	
855.	V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra].

Приложение № 6

к программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Костромской области на 2026 год
и на плановый период
2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности

Направление медицинской помощи	Федеральное законодательство	Региональное законодательство
1	2	3
Акушерство и гинекология	Приказ Минздрава России от 20.10.2020 № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 09.10.2024 № 1178 «О порядке оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» в медицинских организациях Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.07.2025 № 884 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 09.10.2024 № 1178 «О порядке оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» в медицинских организациях Костромской области»
Аллергология и иммунология	Приказ Минздрава России от 07.11.2012 № 606н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «аллергология и иммунология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 01.04.2022 № 331 «Об утверждении временного Порядка оказания медицинской помощи детям Костромской области по профилю «аллергология и иммунология»
Анестезиология и реаниматология	Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 17.06.2024 № 668 «Об организации работы дистанционного консультативного центра анестезиологии-реаниматологии и порядке маршрутизации взрослого населения по профилю «анестезиология и реаниматология» на территории Костромской области»
Анестезиология и реаниматология детская	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 909н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «анестезиология и реаниматология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.12.2024 № 1597 «Об утверждении Порядка организации медицинской помощи детям по профилю «анестезиология и реаниматология» на территории Костромской области»

1	2	3
Врожденные заболевания	Приказ Минздрава России от 21.04.2022 № 274н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 20.01.2023 № 50 «О порядке оказания медицинской помощи детям с врожденными и (или) наследственными заболеваниями»
Неврология	Приказ Минздрава России от 14.12.2012 № 1047н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «неврология», приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 926н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях нервной системы»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 29.05.2024 № 597 «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «неврология» на территории Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 25.11.2024 № 1399 «Об организации медицинской помощи взрослому населению Костромской области при заболеваниях нервной системы»
Гастроэнтерология	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 906н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «гастроэнтерология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 04.09.2024 № 1028 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «гастроэнтерология» на территории Костромской области»
Гематология	Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 930н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «гематология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.09.2025 № 1165 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «гематология» на территории Костромской области»
Детская хирургия	Приказ Минздрава России от 31.10.2012 № 562н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «детская хирургия»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 18.11.2024 № 1375 «Об утверждении Порядка организации медицинской помощи детям по профилю «детская хирургия» на территории Костромской области»
Инфекционные заболевания	Приказ Минздрава России от 21.08.2025 № 495н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «инфекционные болезни»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 14.09.2023 № 1038 «О Порядке оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями в Костромской области»
Кардиология	Приказ Минздрава России от 25.10.2012 № 440н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «детская кардиология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 25.05.2021 № 418 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 01.12.2020 г. № 867», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 25.05.2021 № 408 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 23.09.2019 № 494», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 06.09.2022 № 916 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.02.2022 г. № 181 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.02.2022 № 181 «О мерах по реализации в медицинских

1	2	3
		организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
Колопроктология	Приказ Минздравсоцразвития России от 02.04.2010 № 206н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 16.02.2026 № 237 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «колопроктология»
Неонатология	Приказ Минздрава России от 17.04.2025 № 222н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «неонатология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.12.2024 № 1600 «Об утверждении Порядка организации медицинской помощи по профилю «неонатология» на территории Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 11.04.2025 № 435 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.12.2024 № 1600 «Об утверждении Порядка организации медицинской помощи по профилю «неонатология» на территории Костромской области»
Нефрология	Приказ Минздрава России от 18.01.2012 № 17н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «нефрология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 19.12.2024 № 1532 «Об утверждении Порядка организации медицинской помощи детям по профилю «нефрология» на территории Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 16.02.2026 № 238 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «нефрология»»
Онкология	Приказ Минздрава России от 19.02.2021 № 116н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 21.10.2025 № 1280 «Об организации медицинской помощи взрослому населению Костромской области по профилю «онкология»
Детская онкология	Приказ Минздрава России от 10.06.2021 № 629н «Об утверждении Порядка диспансерного наблюдения детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 16.02.2024 № 178 «О порядке организации медицинской помощи детскому населению Костромской области по профилю «Детская онкология и гематология»
Офтальмология	Приказ Минздрава России от 24.10.2025 № 633н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «офтальмология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 01.10.2024 № 1154 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «офтальмология» на территории Костромской области»
Паллиативная медицинская помощь детям	Приказ Минздрава России, Минтруда России от 14.04.2025 № 208н/243н «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций,	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 16.02.2026 № 245 «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению Костромской области»

1	2	3
	организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья»	
Педиатрия	Приказ Минздравсоцразвития России от 20.02.2026 № 120н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «педиатрия»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 01.10.2024 № 1145 «Об утверждении порядка организации медицинской помощи детям по профилю «педиатрия» на территории Костромской области»
Пульмонология	Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 916н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «пульмонология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 11.10.2024 № 1191 «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «пульмонология» взрослому населению Костромской области»
Реабилитация	Приказ Минздрава России от 31.07.2020 № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 04.06.2024 № 624 «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» взрослому населению в Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 24.10.2024 № 1258 «Об утверждении Порядка организации медицинской помощи детям по профилю «медицинская реабилитация» на территории Костромской области»
Ревматология	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 900н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «ревматология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 06.11.2025 № 1381 «Об организации медицинской помощи взрослому населению Костромской области по профилю «ревматология»
Скорая специализированная медицинская помощь	Приказ Минздрава России от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.04.2024 № 458 «Об утверждении мероприятий по реализации в медицинских организациях Костромской области Порядка оказания скорой медицинской помощи населению Костромской области»
Медицинская помощь при проведении физкультурных и спортивных мероприятий	Приказ Минздрава России от 23.10.2020 № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)» и форм	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 14.04.2021 № 302 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи при проведении физкультурных и спортивных мероприятий»

1	2	3
	медицинских заключений о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях»	
Стоматология	Приказ Минздрава России от 13.11.2012 № 910н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 29.05.2024 № 598 «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями на территории Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 04.09.2024 № 1025 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях»
Сурдология	Приказ Минздрава России от 09.04.2015 № 178н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «сурдология-оториноларингология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 19.01.2017 № 34 «Об организации оказания медицинской и реабилитационной помощи пациентам с нарушением слуха и тугоухостью»
Оториноларингология	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 905н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «оториноларингология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 18.03.2026 № 376 «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению Костромской области по профилю «оториноларингология»
Торакальная хирургия	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 898н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «торакальная хирургия»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 17.03.2026 № 365 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи по профилю «торакальная хирургия»
Травматология и ортопедия	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 901н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «травматология и ортопедия»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 12.03.2026 № 342 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «травматология и ортопедия»
Челюстно-лицевая хирургия	Приказ Минздрава России от 31.05.2018 № 298н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «пластическая хирургия»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.05.2024 № 594 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области временного Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «челюстно-лицевая хирургия»
Сердечно-сосудистые заболевания	Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 918н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 06.10.2025 № 1219 «Об утверждении порядка маршрутизации больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Костромской области»
Эндокринология	Приказ Минздрава России от 13.03.2023 № 104н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 23.05.2023 № 550 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «эндокринология» на территории Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 19.12.2025 № 1613 «О

1	2	3
		единой маршрутизации пациентов Костромской области с заболеваниями эндокринной системы, в том числе с сахарным диабетом, включая все этапы наблюдения за пациентом от фельдшерско-акушерского пункта (поликлиники) до федерального учреждения, оказывающего помощь пациентам с эндокринными заболеваниями»
Детская эндокринология	Приказ Минздрава России от 29.10.2024 № 583н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «детская эндокринология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.10.2015 № 648 «О реализации на территории Костромской области порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «детская эндокринология», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 21.07.2023 № 851/1 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.10.2015 года № 648 «О реализации на территории Костромской области порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «детская эндокринология»
Психиатрия	Приказ Минздрава России от 14.10.2022 № 668н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 03.09.2024 № 1021 «О порядке оказания медицинской помощи населению Костромской области при психических расстройствах и расстройствах поведения»
Детская урология-андрология	Приказ Минздрава России от 31.10.2012 № 561н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «детская урология-андрология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 18.11.2024 № 1376 «Об утверждении Порядка организации медицинской помощи детям по профилю «детская урология-андрология» на территории Костромской области
Урология	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 907н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «урология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 20.11.2024 № 1385 «Об организации медицинской помощи взрослому населению Костромской области по профилю «урология»
Хирургия	Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 922н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «хирургия»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 04.09.2024 № 1026 «Об организации оказания медицинской помощи по профилю «хирургия» на стационарном этапе в Костромской области»
Дерматовенерология	Приказ Минздрава России от 24.09.2025 № 582н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «дерматовенерология»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 17.06.24 № 667 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «дерматовенерология» на территории Костромской области»
Паллиативная медицинская помощь взрослому населению	Приказ Минздрава России, Минтруда России от 14.04.2025 № 208н/243н «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 04.06.2024 № 623 «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению на территории Костромской области»

1	2	3
	некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья»	
Правила проведения ультразвуковых исследований	Приказ Минздрава России от 08.06.2020 № 557н «Об утверждении правил проведения ультразвуковых исследований»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 09.07.2025 № 818 «Об утверждении порядка организации и проведения ультразвуковых исследований в медицинских и иных организациях на территории Костромской области»
Токсикология	Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 925н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми химическими отравлениями»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 29.03.2023 № 324 «О порядке оказания медицинской помощи детям на территории Костромской области по профилю «токсикология», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.03.2026 № 434 «Об организации медицинской помощи взрослому населению Костромской области с острыми химическими отравлениями»
ВИЧ	Постановление Правительства Российской Федерации от 28.12.2016 № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, противовирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»	Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 02.11.2016 № 716 «О реализации Порядка оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 19.07.2016 № 504 «Об организации тестирования на ВИЧ-инфекцию половых партнеров беременных женщин, встающих на учет по беременности», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.02.2019 № 112 «О порядке межведомственного взаимодействия и обмена информацией при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным и асоциальным группам населения Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 15.08.2023 № 929 «О реализации постановления Правительства Российской Федерации от 28.12.2016 г. № 1512»

Приложение № 7

к программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Костромской области на 2026 год
и на плановый период
2027 и 2028 годов

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо
на 2026 год

№ строки	Наименование показателя (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования областного бюджета	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4+5+12+13), всего,	0,525643	3,7071709
	в том числе:		
2.	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0	0,260168
3.	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0	0,439948
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации	0	0,050758
4.	III. Норматив объема для проведения оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	0	0,145709
4.1.	женщины	0	0,074587
4.2.	мужчины	0	0,071122
5.	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе	0,525643	2,618238
6.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 +8), в том числе:	0,006540	0,00
7.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на	0,004144	0,00

1	2	3	4
	дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		
8.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,002396	0,00
9.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1008	0,523583
10.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,417302	1,980057
11.	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,001	0,114598
12.	V. Посещение с профилактическими целями центров здоровья	0	0,0328310
13.	VI. Объем комплексных посещений для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	0	0,2102770
13.1	школа сахарного диабета	0	0,005620
	Справочно:		
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,021935
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0	0
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0	0,275509
	объем комплексных посещений дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	0	0,018057
	- пациентов с сахарным диабетом	0	0,00097
	- пациентов с артериальной гипертензией	0	0,017087